

Contents 目录

压接工具

(压接钳、气/电动压接机)

CRIMPING TOOLS

(Crimping Pliers,
Pneumatic And Electrical
Crimping Machines)

PAGE 1-65



剪切工具

(电缆剪)

CUTTING TOOLS

(Cable Cutters)

PAGE 66-79



剥线工具

(剥线钳、剥皮器、剥皮刀)

STRIPPING TOOLS

(Cable Strippers,
Cable Knives)

PAGE 80-91



液压工具

(液压钳、弯曲机、切断机等)

HYDRAULIC TOOLS

(Hydraulic Pliers,
Bending Machines, Cutting
Machines, Pumps)

PAGE 92-105



收束工具

(扎带枪)

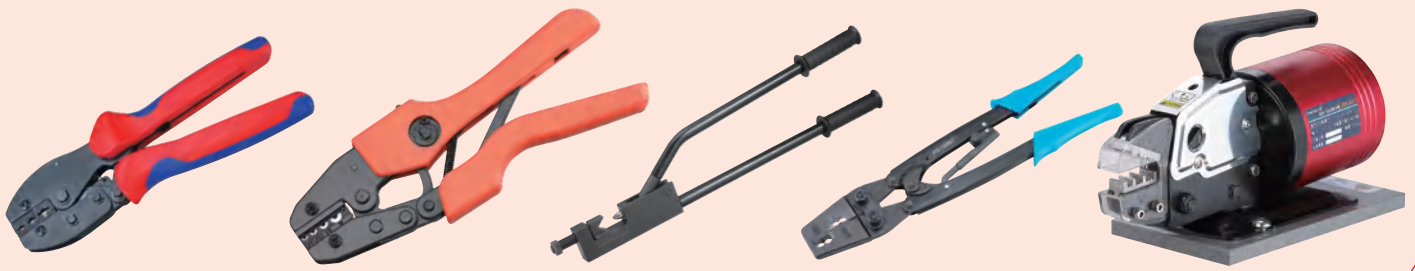
FASTENING TOOLS

FOR CABLE TIES
(Cable Tie Gun)

PAGE 108-110



Global Professionals' Choice



电讯工具 (电讯压接钳)

TELECOM TOOLS
(Telecom Crimping Pliers)

PAGE 106-107



敲击工具 (无反弹锤、两用锤)

HAMMERS
(Non-Rebounding
Hammers,
Combination Hammers)

PAGE 111-114



Crimping 压接钳

- 满足全行业端子压接的需求
- 压接效果达到国际标准

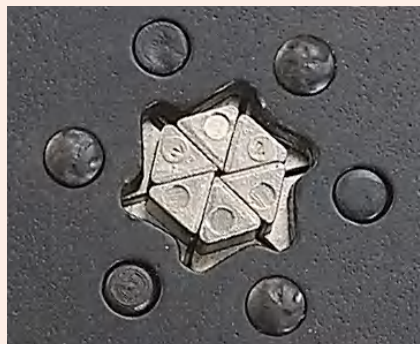


HSC8 6-4



四边同步压接，均匀钳压，保证了精准的压线外型。方形压接确保了套管式端子具有最佳的接触面。按照端子的要求横截面积自动调节，方便操作。

Four-sided crimp



六角形压模带六个锯齿状的压接边，六方压接非常接近于圆形。与四方压接比较，六方压接有同样的横截面，且与窄头圆形端子良好接触。

Hexagonal crimp



优良的杠杆传动，使得操作更省力。受力闭锁装置（可释放），确保精确、密封的压接，符合 DIN 标准。所有必要的部件采用特种钢经特殊淬火处理。

Compact design, force lock, emergency unlocking

Automatic self-adjustment for crimp diameter, precision crimping jaws in several versions

迷你型自调式压接钳 MINI-TYPE SELF-ADJUSTABLE CRIMPING PLIER

HSC8 6-4 套管式专用钳 (压后呈正四边形)

- 用于绝缘的和非绝缘的套管式端子
- 均匀钳压, 保证了精准的压线外型
- 方形压接套管式端子确保最佳的接触面钳压
- 按照端子的要求横截面积自动调节, 方便操作
- 优良的杠杆传动, 使得操作更省力
- 受力闭锁装置(可释放), 确保精确、密封的压接, 符合 DIN 标准
- 操作简便, 结构紧凑, 所有必要的部件采用特种钢经特殊淬火处理
- Self-adjusts to the desired ferrule size
- Ferrule insertion on the side of the tool
- Multiple crimp profiles
- Burnished or chrome finish
- Specially hardened spring steel



HSC8 6-4B(黑色手柄)

工具参数	HSC8 6-4	HSC8 10S
压接范围 Crimping range	0.25-10mm ²	0.25-10mm ²
美国标准 AWG	23-7AWG	23-7AWG
长度 Length	175mm	175mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.38/0.42Kg	0.38/0.42Kg



HSC8 6-4A 套管式专用钳 (压后呈正四边形)

- 用于绝缘的和非绝缘的套管式端子
- 均匀钳压, 保证了精准的压线外型
- 方形压接套管式端子确保最佳的接触面钳压
- 按照端子的要求横截面积自动调节, 方便操作
- 优良的杠杆传动, 使得操作更省力
- 受力闭锁装置(可释放), 确保精确、密封的压接, 符合 DIN 标准
- 操作简便, 结构紧凑
- 所有必要的部件采用特种钢经特殊淬火处理
- Self-adjusts to the desired ferrule size
- Ferrule insertion on the side of the tool
- Multiple crimp profiles
- Burnished or chrome finish
- Specially hardened spring steel

工具参数	
压接范围 Crimping range	0.25-10mm ²
美国标准 AWG	23-7AWG
长度 Length	175mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.4/0.44Kg



迷你型自调式压接钳 MINI-TYPE SELF-ADJUSTABLE CRIMPING PLIER

HSC8 6-6 套管式专用钳 (压后呈正六边形)

- 端子侧向进入压接钳
- 自调节适用于要求的套管式端子尺寸，不会因为使用了不匹配的压模而错误压接
- 适合于应用范围内所有的套管及双套管式端子
- 优质铬钒电工钢，油淬处理
- Ferrule insertion on the side of the tool
- Self-adjusting adaptation to the desired end sleeve (ferrule) size, no wrong crimps caused by using the wrong die
- Fits all ferrules within the application range
- Chrome vanadium electric steel in special quality, oil-hardened

HSC8 6-6A



HSC8 6-6B



可选配双色手柄
(双色手柄采用双重材料制成，防滑，手感更好)。

工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-6.0mm ²
美国标准 AWG	24-10AWG
长度 Length	175mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.4/0.44Kg



HSC8 16-4 套管式专用钳 (压后呈正四边形)

- 用于非焊接的，符合标准的电气连接，适合管状裸端子及管状预绝缘端子。
- 压接时只要将端子侧向进入压接钳，根据端子所要求的挤压力度达到时，强制制动装置才会使压接钳口自动松开，保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
- It is applicable for tubular bare terminals and pre-insulated terminal on non-welding connection complied with standard electrical connection.
- Thus high quality crimping standard can be ensured after crimping repeatedly.



工具参数

压接范围 Crimping range	4-16mm ²
美国标准 AWG	12-6AWG
长度 Length	210mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.54/0.58Kg



迷你型欧式端子压接钳 MINI EUROPEAN STYLE CRIMPING PLIERS

- 棘轮式压接钳的元件采用特殊钢制作而成。
- 符合人体工程学之结构设计，进行端子压接，更省力。
- 精密的压线模块和整体锁定（自定释放机械装置）设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
- 出厂前已经过精密准确调校。
- The components of the ratchet crimping tools are made of special steel.
- Designed according to human factors engineering, it can save energy when crimping.
- Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.
- Accurate adjustment before ex works delivery.

SN 系列为单色手柄，SNA 系列为双色手柄，可选配（双色手柄采用双重材料制成，防滑，手感更好）。



SN-2549

TAB 2.8 端子
TAB 2.8 terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.08-1.0mm ²
美国标准 AWG	28-18AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.35/0.39Kg

SN-28B

TAB 2.8 端子
TAB 2.8 terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-1.5mm ²
美国标准 AWG	24-16AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.35/0.39Kg

SN-25

2.0/XH2.54/ 杜邦 2.54/KF2510/VH3.96.
EL4.5/CH5.08 端子 /5557/5559



工具参数

压接范围 Crimping range	0.08-1mm ²
美国标准 AWG	28-18AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.35/0.39Kg

SN-58B

TAB 2.8 , 4.8 端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-1.5mm ²
美国标准 AWG	24-16AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.35/0.39Kg

迷你型欧式端子压接钳 MINI EUROPEAN STYLE CRIMPING PLIERS

SN-48B

TAB 2.8 , 4.8 端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-2

C3, 2.54, 3.96 端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-1.5mm ²
美国标准 AWG	24-16AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-02B

非绝缘开放式插塞型接头
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-01BM

D-SUB 端子
D-SUB terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-0.5mm ²
美国标准 AWG	24-22AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-02BM

D-SUB 端子
D-SUB terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.08-0.5mm ²
美国标准 AWG	28-22AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-03BM

D-SUB 端子
D-SUB terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.08-0.14mm ²
美国标准 AWG	28-26AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

迷你型欧式端子压接钳 MINI EUROPEAN STYLE CRIMPING PLIERS

SN-0325

裸端子
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.75-2.5mm ²
美国标准 AWG	18-13AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-02

裸端子
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-2.5mm ²
美国标准 AWG	24-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-06

裸端子
Non-insulated terminals



注：注射钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-01C

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-2.5mm ²
美国标准 AWG	24-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-02C

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-0725

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	16-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

迷你型欧式端子压接钳 MINI EUROPEAN STYLE CRIMPING PLIERS

SN-02WF2C

管形端子及预绝缘端子

Insulated and non-insulated ferrules and insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-02WF

绝缘和非绝缘套管式端子

Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.14-2.5mm ²
美国标准 AWG	26-14AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-16WF

绝缘和非绝缘套管式端子

Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	6-16mm ²
美国标准 AWG	10-6AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-05WF

绝缘和非绝缘套管式端子

Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-06WF

绝缘和非绝缘套管式端子

Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-6.0mm ²
美国标准 AWG	24-10AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

SN-06WFL

绝缘和非绝缘套管式端子加宽压模 20mm

Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-6.0mm ²
美国标准 AWG	24-10AWG
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

8" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)



出厂前已经过精准确调校。
Accurate adjustment before ex works delivery.

创新型力学结构，操作可省力 30%，甚至较大的接线容量也可以使用很小的力量进行可靠压接。
Innovative mechanical structure, it can saving 30% energy when crimping.



HS-0725

最佳的握柄位置，以及采用轻便紧凑的结构和符合人体工程学原理的手柄形状的设计；确保了其具有良好的压线效果。
Due to best handle grasping position, light and compact structure and handle design ensure perfect crimping effect.

精密的压线模块和整体锁定 (自定释放机械装置) 设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.

HS-0725

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	16-14AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

HS-11011

非绝缘开放式插塞型接头
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	1.0-2.5mm ²
美国标准 AWG	18-14AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

8" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

HS-02WF2C

管形端子及预绝缘端子
Insulated and non-insulated ferrules and insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

HS-0325

裸端子
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.75-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-14AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

HS-05WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

HS-06WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-6.0mm ²
美国标准 AWG	24-10AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

HS-16WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	6-16mm ²
美国标准 AWG	10-6AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

HS-06WFL

绝缘和非绝缘套管式端子 (加宽压模 20mm)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-6.0mm ²
美国标准 AWG	24-10AWG
长度 Length	203mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.37/0.41Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

- 棘轮式压接钳的元件采用特殊钢制作而成。
- 符合人体工程学之结构设计, 进行端子压接, 更省力。
- 精密的压线模块和整体锁定 (自定释放机械装置) 设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
- The components of the ratchet crimping tools are made of special steel.
- Designed according to human factors engineering, it can save energy when crimping.
- Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.



HS-30J

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4-6.0mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

LY-03C

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-25J

预绝缘开放式插塞端子 (德式压接)
Insulated tabs and receptacles



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-40J

预绝缘端子 (四口对称压接)
Insulated terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.25-0.5, 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	24-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-06WF2C

管形端子及预绝缘端子
Insulated and non-insulated ferrules and insulated terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

HS-04WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	1.0-6mm ²
美国标准 AWG	17-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-10WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-10mm ²
美国标准 AWG	24-8AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-04WFL

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	22-12AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-35WF

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	10, 16, 25, 35mm ²
美国标准 AWG	8-2AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-35WF-1

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	10, 16, 25, 35mm ²
美国标准 AWG	8-2AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-625WFL

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接, 钳口特宽: 22mm)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	6, 10, 16, 25mm ²
美国标准 AWG	10-4AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

HS-16GF

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	4, 6, 10, 16mm ²
美国标准 AWG	12-6AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-30Y

子弹形公、母尼龙全绝缘端头
Nylon Full-Insulating Bullet Male Female Terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-26TW

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接双线专用)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	2×(0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6)mm ²
美国标准 AWG	2×22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-02H

RG55,58,59,62,140,141,142,223,303,400,
FIBER OPTIC,BELDEN 8279



工具参数

压接范围 Crimping range	6.5, 5.4, 1.72mm
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-02H2

同轴电缆
Coaxial cable



工具参数

压接范围 Crimping range	4.5, 4, 3.25mm
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-02H1

同轴电缆 RG58,59,62,8X,140,142,174,210,223,303,400,
FIBER OPTIC,BELDEN 8279



工具参数

压接范围 Crimping range	6.5, 5.4, 3.25, 2.0, 1.72, 1.0mm
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

HS-05H

同轴电缆 RG55,58,59,62,5,6,21,140,141,142,143,210,212,222,223,303,304,400,BELDEN 8279,8281,9231,9141



工具参数

压接范围 Crimping range	8.1, 6.5, 5.4, 2.6, 1.72mm
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-457

同轴电缆 4C,5C,7C,CABLE



工具参数

压接范围 Crimping range	11, 8.2, 5.4mm
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-03BC

非预绝缘开放式插塞端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-03B

非预绝缘开放式插塞端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	16-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-10

裸端子 (欧式 W 型坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	16-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-10A

裸端子 (日式点压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-10mm ²
美国标准 AWG	22-8AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

HS-101

裸端子 (闭端子, 日式方点坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-10mm ²
美国标准 AWG	16-8AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-1016

SC 端子
SC cable terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-10mm ²
美国标准 AWG	22-8AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-4543

短型压线扣、453 压线扣
Short type crimping buckle, 453 crimping buckle



注: 机械加工钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5mm ²
美国标准 AWG	22-16AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-454

454A、454B、454C、459 铜扣
454A, 454B, 454C, 459 copper buckle



注: 机械加工钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-0506

3A/5A/10A 开口鼻、454 铜扣、0.5-6.0mm² 裸端子
Copper passing through terminal, Copper buckle, Non-insulated terminals



注: 机械加工钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-2030

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	20A, 30A
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

HS-3510

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	3A, 5A, 10A
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-540

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	5A, 40A
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-550

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	5A, 50A
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-560

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	5A, 60A
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-2546B

太阳能端子 (MC4 卷压)
Solar connectors



工具参数

压接范围 Crimping range	2.5, 4, 6mm ²
美国标准 AWG	13-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-103

压线帽 (绝缘封闭端子专用)
Crimping cap (for insulated closed terminals only)



工具参数

压接范围 Crimping range	1(0.5-1.75), 2(1-3), 5(2.5-6.0)mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

HS-05D

车削端子 (weidmulle 式压接)
Turned contacts



注: 粉末注射钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	0.14-1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	26-12AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-07FL

4.8 旗型母绝缘接头
Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	16-14AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-08FL

6.3 旗型母绝缘接头
Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	16-14AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-056FL

非预绝缘开放式插塞端子, 4.8, 6.3 旗型插簧端子专用
Flag type receptacles



注: 粉末注射钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	22-14AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-11

电热膜端子专用
Clamp of galvanothermy film terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	4-6mm ²
美国标准 AWG	12-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-12

钢丝绳接头压接专用



工具参数

压接范围 Crimping range	6, 8, 10mm ²
美国标准 AWG	10-8AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

- 棘轮式压接钳的元件采用特殊钢制作而成。
- 符合人体工程学之结构设计, 进行端子压接, 更省力。
- 精密的压线模块和整体锁定 (自定释放机械装置) 设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
- 出厂前已经过精密准确调校。
- 由于设定了最佳的握柄位置, 以及采用轻便紧凑的结构和符合人体工程学原理的手柄形状的设计, 确保了其具有良好的压线效果。
- The components of the ratchet crimping tools are made of special steel.
- Designed according to human factors engineering, it can save energy when crimping.
- Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.
- Accurate adjustment before ex works delivery.
- Due to best handle grasping position, light and compact structure and handle design ensure perfect crimping effect.



FSE-30J

预绝缘端子 (欧式对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4-6mm ²
美国标准 AWG	17-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-03C

预绝缘端子 (台湾式非对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-40J

预绝缘端子 (四口对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-0.5, 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	23-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-03B / FSE-03BC

非绝缘开放式插塞型接头
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ² (03B) / 0.5-6.0mm ² (03BC)
美国标准 AWG	15-10AWG / 20-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

FSE-07FL

4.8 旗型母绝缘端子

Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	15-13AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-08FL

6.3 旗型母绝缘端子

Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	15-13AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-26TW

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接双线专用)

Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	2×(0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6)mm ²
美国标准 AWG	2×20-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-10

裸端子 (欧式 W 型坑压)

Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	15-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-101

裸端子 (闭端子, 日式方点坑压)

Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-10mm ²
美国标准 AWG	15-7AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-1016

裸端子 (日式点压)

Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-10mm ²
美国标准 AWG	20-7AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

9" 棘轮式压接钳 (欧洲型) RATCHET CRIMPING PLIER (EUROPEAN STYLE)

FSE-06WF2C

管形端子及预绝缘端子
Insulated and non-insulated ferrules and insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-16GF

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	4, 6, 10, 16mm ²
美国标准 AWG	11-5AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-04WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	1.0-6mm ²
美国标准 AWG	17-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-04WFL

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5, 0.75, 1, 1.5, 2.5, 4mm ²
美国标准 AWG	20-11AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-2546B

太阳能端子 (MC4 卷压)
Solar connectors



工具参数

压接范围 Crimping range	2.5, 4, 6mm ²
美国标准 AWG	13-10AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

FSE-05D

车削端子 (weidmulle 式压接)
Turned contacts



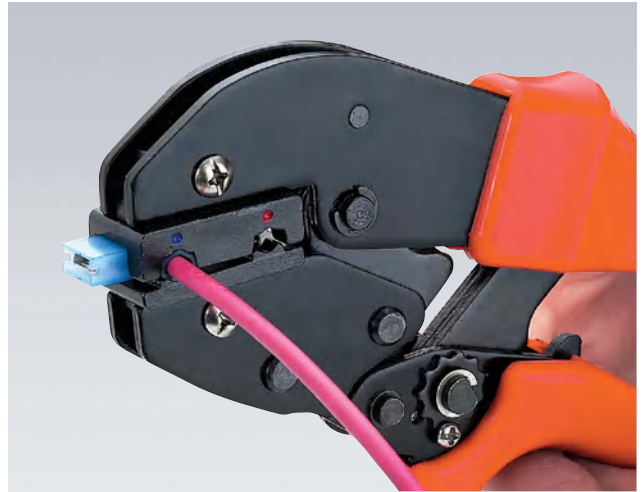
工具参数

压接范围 Crimping range	0.14-1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	26-11AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.45/0.49Kg

注：机械加工或粉末注射两种钳口可供选择

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

- 用于非焊接的，符合标准的电气连接，采用新的杠传力矩比设计，相对于使用普通的压接钳，更省力。
- 精密的压线模块和整体锁定（自定释放机械装置）设计保证在反复压线时能保持高质量的压线标准。
- 省力型压接钳中所有部位都经过调质或特殊淬火处理，效用高，寿命特长。
- 良好的重心平衡，略带角度的压线头及符合人体工程学原理的手柄设计，使得操作更加简单方便。
- Applicable for non-welding and standard electric connection, new leverage design, saves energy compared to common crimping tools.
- Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.
- All the key parts of the energy saving crimping tools have been specially harden. The tools are with the features of high effectiveness and long using lifetime.
- Favorable balance of the barycenter, angle press top and handle shape design meeting human being engineering principle make the operation more easy and convenient.



AP-07FL



先把端子按规定的压口放好
Put the terminal in relevant die set firstly



接着把已剥皮绝缘导线放进端子
Then put the stripped insulated conductor into the terminal



只需稍稍施加两手的压力就能完成压接
Press gradually and crimping well

AP-30J

预绝缘端子（德式非对称压接）
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.0-1.5, 1.1-2.5, 2.6-6.0mm ²
美国标准 AWG	17-10AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-40J

预绝缘端子（四口对称压接）
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-0.5, 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	23-10AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

AP-03C

预绝缘端子 (台湾式非对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-07FL

4.8 旗型母绝缘端子
Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	15-13AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-06WF2C

管形端子及预绝缘端子
Insulated and non-insulated ferrules and insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-16GF

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	4, 6, 10, 16mm ²
美国标准 AWG	11-5AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-10

裸端子 (欧式 W 型坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	15-10AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-101

裸端子 (闭端子, 日式方点坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-10mm ²
美国标准 AWG	15-7AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

AP-1016

裸端子 (日式点压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-10mm ²
美国标准 AWG	20-7AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.57/0.62Kg

AP-03B / AP-03BC

非预绝缘开放式插塞端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ² (03B) / 0.5-6.0mm ² (03BC)
美国标准 AWG	15-10AWG / 20-10AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.57/0.62Kg

AP-05D

车削端子 (weidmulle 式压接)
Turned contacts



注: 机械加工或粉末注射两种钳口可供选择

工具参数

压接范围 Crimping range	0.14-1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	26-11AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.57/0.62Kg

AP-056FL

非预绝缘开放式插塞端子, 4.8, 6.3 旗型插簧端子专用
Flag type receptacles



注: 机械加工或粉末注射两种钳口可供选择

工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.57/0.62Kg

AP-152

8 字型钢丝绳扣 Φ1.0mm, 2.0mm
8 figure wire rope buckle Φ1.0mm, 2.0mm



工具参数

适用直径 Applicable diameter	Φ3mm, 3.8mm, 4mm, 5mm
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.57/0.62Kg

AP-05H

同轴电缆 RG55,58,59,62,5,6,21,140,141,142,143,210,212,222,
223,303,304,400,BELDEN 8279,8281,9231,9141



工具参数

压接范围 Crimping range	⬡ 8.1, 6.5, 5.4, 2.6, 1.72mm
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.57/0.62Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

AP-2030

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	20A, 30A
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-3510

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	3A, 5A, 10A
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-540

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	5A, 40A
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-550

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	5A, 50A
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-560

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	5A, 60A
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

AP-20100

OT 铜开口接线端子
OT copper passing through terminal



注：机械加工钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	20A, 80A, 100A
美国标准 AWG	-
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.57/0.62Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

创新型力学结构，操作更省力，甚至较大的接线容量也可以使用很小的力量进行可靠压接。
Innovative mechanical structure, it can saving energy when crimping.

自定释放机械装置设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.



AN-30J

精密的钳口模具，可确保始终如一地进行高品质端子的压接。
模具采用发黑或镀铬工艺处理。
Precise crimping die sets ensure high quality crimping effect.
Blacken or electrical plating treatment for crimping die sets.

符合人体工程学的手柄设计，可确保获得最佳的把持效果，支持抗疲劳作业，使得压接更轻松。
Ergonomic handle design, easy operation.

AN-10A

裸端子（闭端子，日式方点坑压）
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-10mm ²
美国标准 AWG	20-7AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

AN-10WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-10mm ²
美国标准 AWG	23-7AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

AN-25J

预绝缘开放式插塞端子 (德式压接)
Insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5, 1.5, 1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

AN-30J

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.0-1.5, 1.1-2.5, 2.6-6.0mm ²
美国标准 AWG	17-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

AN-40J

预绝缘端子 (四口对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-0.5, 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	23-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

AN-03C

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

AN-07FL

4.8 旗型母绝缘接头
Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	15-13AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

AN-08FL

6.3 旗型母绝缘接头
Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	15-13AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.53/0.58Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

AN-03B / AN-03BC

非预绝缘开放式插塞端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ² (03B) / 0.5-6.0mm ² (03BC)
美国标准 AWG	15-10AWG / 20-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-246B

TAB 2.8, 4.8, 6.3 端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-11

电热膜端子专用
Clamp of galvanothermy film terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	4-6mm ²
美国标准 AWG	11-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-12

钢丝绳接头压接专用



工具参数

压接范围 Crimping range	6, 8, 10mm ²
美国标准 AWG	10-7AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-101

裸端子 (闭端子, 日式方点坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-10mm ²
美国标准 AWG	15-7AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-05D

车削端子 (weidmulle 式压接)
Turned contacts



注：机械加工或粉末注射两种钳口可供选择

工具参数

压接范围 Crimping range	0.14-1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	26-11AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

AN-10

裸端子 (欧式 W 型坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	15-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-103

压线帽 (绝缘封闭端子专用)
Crimping cap (for insulated closed terminals only)



工具参数

压接范围 Crimping range	1(0.5-1.75), 2(1-3), 5(2.5-6.0)mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-2546B

太阳能端子 (MC4 卷压)
Solar connectors



注: 机械加工钳口

工具参数

压接范围 Crimping range	2.5, 4, 6mm ²
美国标准 AWG	13-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-04WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	1.0-6mm ²
美国标准 AWG	17-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-04WFL

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	20-11AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

AN-26TW

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接双线专用)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	2×(0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6)mm ²
美国标准 AWG	2×20-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.53/0.58Kg

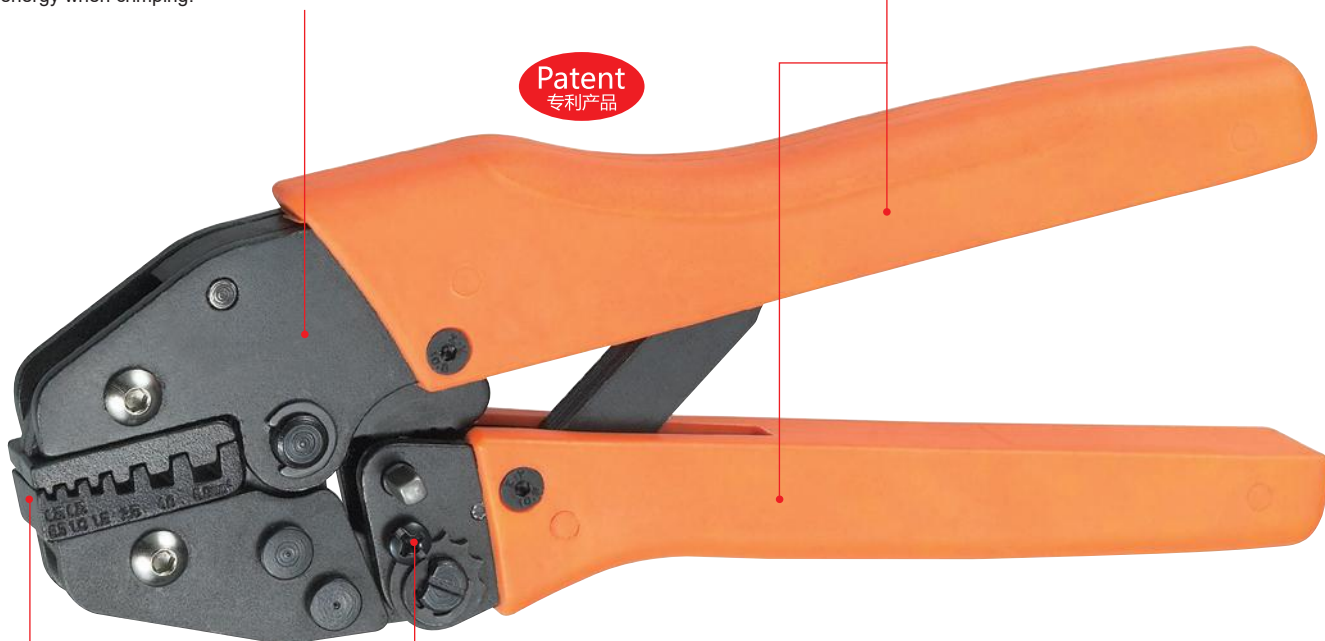
省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

创新型力学结构，操作更省力，甚至较大的接线容量也可以使用很小的力量进行可靠压接。

Innovative mechanical structure, it can saving energy when crimping.

符合人体工程学的手柄设计，可确保获得最佳的把持效果，支持抗疲劳作业，使得压接更轻松。

Ergonomic handle design, easy operation.



VH4-06WFL

自定释放机械装置设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.

精密的钳口模具，可确保始终如一地进行高品质端子的压接。
模具采用发黑或镀铬工艺处理。
Precise crimping die sets ensure high quality crimping effect. Blacken or electrical plating treatment for crimping die sets.

VH4-0725

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	15-13AWG
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.38/0.42Kg

VH4-11011

非绝缘开放式插塞型接头
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数	
压接范围 Crimping range	1.0-2.5mm ²
美国标准 AWG	17-13AWG
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.38/0.42Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

VH4-06WF2C

管形端子及预绝缘端子
Insulated and non-insulated ferrules and insulated terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.38/0.42Kg

VH4-0325

裸端子
Non-insulated terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.75-
美国标准 AWG	18-
长度 Length	
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.38/

VH4-05WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.38/0.42Kg

VH4-06WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.25-
美国标准 AWG	23-
长度 Length	
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.38/

VH4-16WF

绝缘和非绝缘套管式端子
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数	
压接范围 Crimping range	6-16mm ²
美国标准 AWG	10-5AWG
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.38/0.42Kg

VH4-06WFL

绝缘和非绝缘套管式端子, 加宽压模 20mm
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.25-
美国标准 AWG	23-
长度 Length	
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.38/

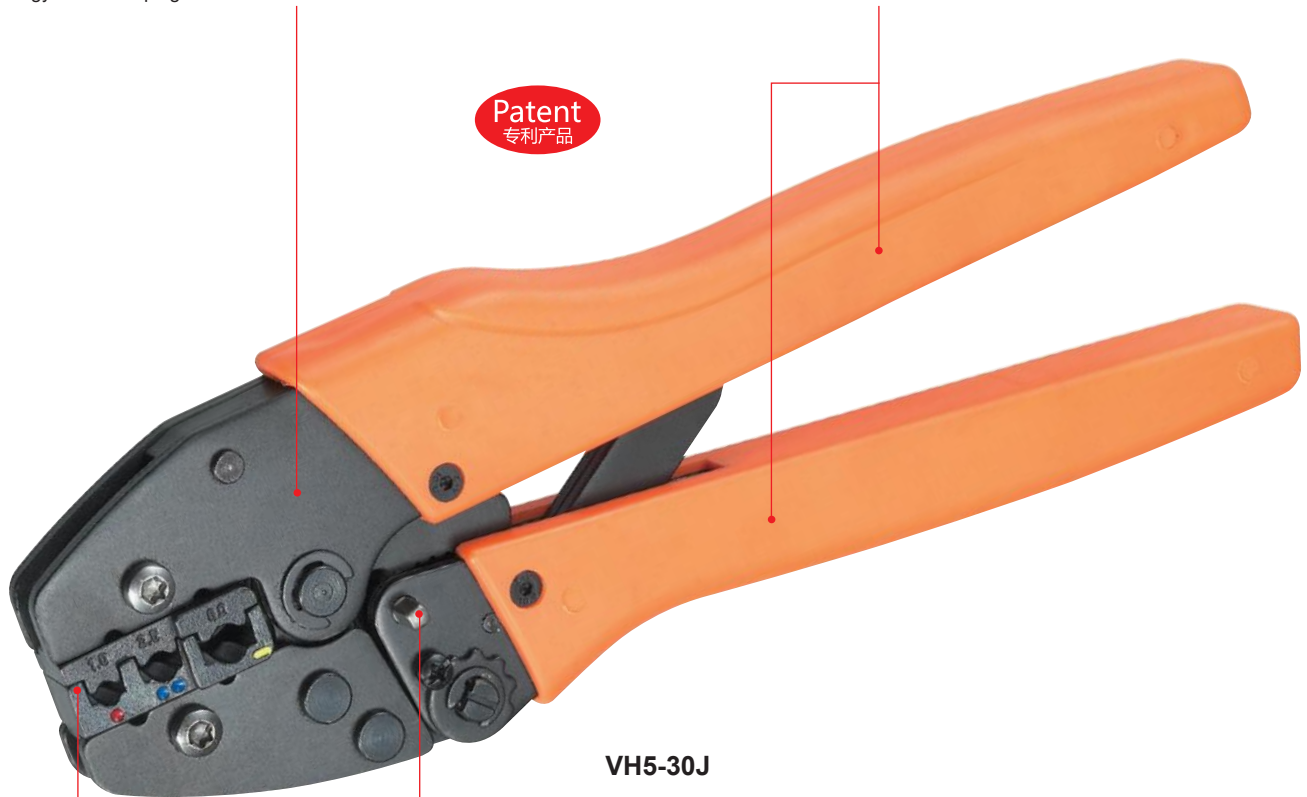
省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

创新型力学结构，操作更省力，甚至较大的接线容量也可以使用很小的力量进行可靠压接。

Innovative mechanical structure, it can saving energy when crimping.

符合人体工程学的手柄设计，可确保获得最佳的把持效果，支持抗疲劳作业，使得压接更轻松。

Ergonomic handle design, easy operation.

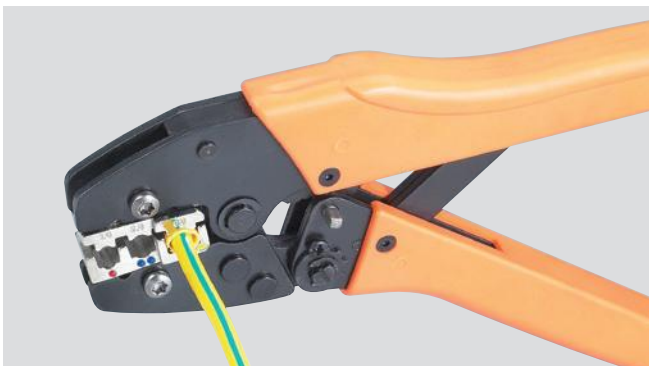


VH5-30J

自定释放机械装置设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.

精密的钳口模具，可确保始终如一地进行高品质端子的压接。
模具采用发黑或镀铬工艺处理。

Precise crimping die sets ensure high quality crimping effect. Blacken or electrical plating treatment for crimping die sets.



材质轻巧，结构紧凑，应用范围广泛，使用方便、舒适

Light material, compact structure, wide range of application, convenient and comfortable using

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

VH5-30JC

预绝缘端子 (欧式对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.0-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	17-10AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-03C

预绝缘端子 (台湾式非对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-40J

预绝缘端子 (四口对称压接)
Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-0.5, 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	23-10AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-25J

预绝缘开放式插塞端子
Insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5, 1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-07FL

4.8 旗型母绝缘端子
Flag type female receptacles insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	15-13AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-26TW

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接双线专用)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	2×(0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6)mm ²
美国标准 AWG	2×20-10AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

VH5-04WFL

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	20-11AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-10WF

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-0.5, 1-1.5, 2.5, 4, 6, 10mm ²
美国标准 AWG	23-7AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-10WC

绝缘和非绝缘套管式端子 (半圆形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6, 10mm ²
美国标准 AWG	18-7AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-16GF

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	4, 6, 10, 16mm ²
美国标准 AWG	11-5AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-625WFL

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接, 钳口特宽: 22mm)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	6, 10, 16, 25mm ²
美国标准 AWG	10-3AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

VH5-35WF

绝缘和非绝缘套管式端子 (梯形压接)
Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	10, 16, 25, 35mm ²
美国标准 AWG	7-2AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.62/0.64Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

VH5-06WF2C

管形端子及预绝缘端子
Insulated and non-insulated ferrules and insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.62/0.64Kg

VH5-03B

非预绝缘开放式插塞端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	15-10AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.62/0.64Kg

VH5-03BC

非预绝缘开放式插塞端子
Non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.0, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.62/0.64Kg

VH5-101

裸端子 (闭端子, 日式方点坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-10mm ²
美国标准 AWG	15-7AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.62/0.64Kg

VH5-11

电热膜端子专用
Clamp of galvanothermy film terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	11-10AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.62/0.64Kg

VH5-12

钢丝绳接头压接专用



工具参数

压接范围 Crimping range	6, 8, 10mm ²
美国标准 AWG	10-7AWG
长度 Length	225mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.62/0.64Kg

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

A-2546B 光伏专用压接钳

- 用于非焊接的，符合标准的电气连接，采用新的杠传力矩比设计，相对于使用普通的压接钳，可节省人力。
- 精密的压线模块和整体锁定（自定释放机械装置）设计保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
- 省力型压接钳中所有部位都经过调质或特殊淬火处理，效用高，寿命特长。
- 良好的重心平衡，略带角度的压线头及符合人体工程学原理的手柄设计，使得操作更加简单方便。
- Applicable for non-welding and standard electric connection, new leverage design, saves energy compared to common crimping tools.
- Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.
- All the key parts of the energy saving crimping tools have been specially harden. The tools are with the features of high effectiveness and long using lifetime.
- Favorable balance of the barycenter, angle press top and handle shape design meeting human being engineering principle make the operation more easy and convenient.



太阳能端子 (MC4 卷压)
Solar connectors



工具参数

压接范围 Crimping range	2.5, 4, 6mm ²
美国标准 AWG	14-10AWG
长度 Length	270mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.72/0.79Kg



先把端子按规定的压口放好
Put the terminal in relevant die set firstly



接着把已剥皮绝缘导线放进端子
Then put the stripped insulated conductor into the terminal









只需稍稍施加两手的压力就能完成压接
Press gradually and crimping well

省力型压接钳 ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

LAS-005

- LAS-005 是用于电气柜接线的一种理想的压接钳。独特的外形设计，精密的压线模块非螺丝固定，替换压线模块只需推进就能固定，操作方便。
- 手柄符合人体工程学原理，在手柄两侧设有两套压线模块，便于直接存取，保证在反复压线时能保持较高质量的压线标准。
- The tools are special designed with precise crimping die sets without screw fixing. You could replace the die sets only by pushing ahead. The operation is easy and convenient.
- The handles are designed according to human factors engineering ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly. There are two sets of dies at both side for using and storing easily.

钳口型号	压接端子类型	压模类型
B	 预绝缘端子和连接头 Insulated terminals and butt-connectors	
W	 套管式端子 Insulated and non-insulated ferrules	
N	 非绝缘端子和连接头 Non-insulated terminals and butt-connectors	

工具参数	B	W/N
压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²	0.5-10mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG	20-7AWG
长度 Length	230mm	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.6/0.67Kg	0.6/0.67Kg



HS-1MA

- 改良的棘轮系统，减少握手的使力。
- 所有的应力元件采用特殊钢制作，经淬水和退火处理，效用高，寿命特长。
- The improved ratchet system need less strength.
- All the stress components are made of special steel, treated by special quenching and annealing. The tool is provided with the characteristics of high effectiveness and long life.

工具参数	
压接范围 Crimping range	1.25-2mm ²
美国标准 AWG	18-14AWG
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.27/0.3Kg



OT/UT 裸端子
OT/UT Non-insulated terminals

HS-2MA

- 改良的棘轮系统，减少握手的使力。
- 所有的应力元件采用特殊钢制作，经淬水和退火处理，效用高，寿命特长。
- The improved ratchet system need less strength.
- All the stress components are made of special steel, treated by special quenching and annealing. The tool is provided with the characteristics of high effectiveness and long life.

工具参数	
压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.27/0.3Kg



OT/UT 裸端子
OT/UT Non-insulated terminals

航空端子四心轴压接钳 FOUR-MANDREL CRIMPING PLIERS FOR TURNED CONTACTS

HSC8 1-4

- 压接回转触头，四心轴压接用于最高质量要求的压接
- 整体锁定（自身释放机械装置），确保了重复作业的品质高压接（棘齿锁定，确保压接可靠）
- 高效杠杆力矩传输，减轻作业疲劳。圆弧手柄，操作更舒适
- For crimping turned contacts. Four-mandrel crimping for top-quality crimping connections
- Repetitive, high crimping quality due to integral lock (self-releasing mechanism)
- Optimum transmission of force due to highly effective lever action for fatigue-reduced operation. Comfortable operation with circular handle



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.14-6mm ²
美国标准 AWG	26-10AWG
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.7/0.8kg

W3

W3 适用于 AWG 10-14 (5.26mm²-2.075 mm²) 导线的压接。



W1

应用在符合美军标 (M22520/2-01) 要求的电连接器中导线与接触体的压接。适用压接范围 AWG20-28，压接的导线号与接触体号见下表：

- 长度 Length: 170mm
- 重量 (净重 / 毛重)Weight: 0.4kg



调节盘档位	压头工作直径 mm	
	通	止
1	0.33	0.46
2	0.41	0.54
3	0.48	0.61
4	0.56	0.69
5	0.66	0.79
6	0.76	0.89
7	0.86	0.99
8	0.99	1.12

W2

应用在符合美军标 (M22520/1-01) 要求的电连接器中导线与接触体的压接。

- 长度 Length: 250mm
- 重量 (净重 / 毛重)Weight: 0.75kg



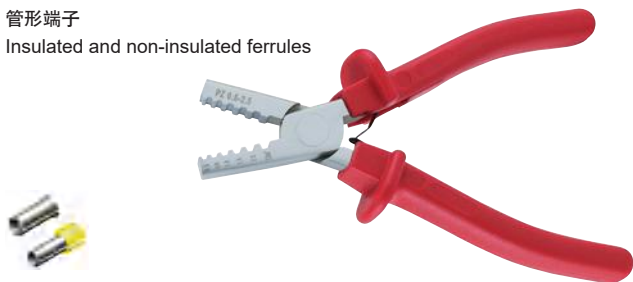
调节盘档位	压头工作直径 mm		M38999 接触体相配导线 进口导线 AWG 号 (mm ²)
	通	止	
1	0.71	0.84	24 (0.21)
2	0.81	0.94	22 (0.36)
3	0.91	1.04	20 (0.5)
4	0.99	1.12	20 (0.5)
5	1.14	1.27	18 (0.93)
6	1.32	1.45	16 (1.34)
7	1.50	1.63	14 (1.91)
8	1.73	1.86	12 (3.16)

德式小型压线钳 GERMANY STYLE SMALL CRIMPING PLIER

PZ 0.25-2.5

管形端子

Insulated and non-insulated ferrules



- 设计：梯形模压接线；确保端子和导线的可靠连接。
- 材料：采用铬钒钢材质经特殊淬火和退火处理。
- Design: crimping in the marked trapezoidal profile for particularly tight connections between the sleeves and the conductor
- Material: special tool steel, oil-hardened

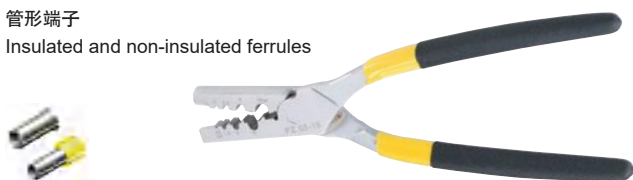
工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-2.5mm ²
美国标准 AWG	24-14AWG
长度 Length	145mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.16/0.19Kg

PZ 0.5-16

管形端子

Insulated and non-insulated ferrules



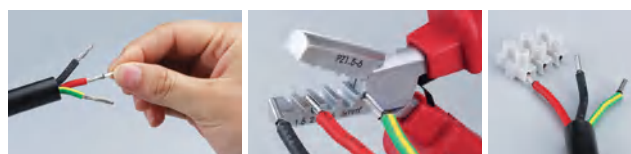
工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-16mm ²
美国标准 AWG	22-6AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.29/0.33Kg

PZ 1.5-6

管形端子

Insulated and non-insulated ferrules



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-6mm ²
美国标准 AWG	16-10AWG
长度 Length	145mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.16/0.19Kg

PZ 10-35

管形端子

Insulated and non-insulated ferrules



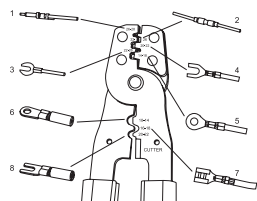
- 设计：半圆形模压接线；确保端子和导线的可靠连接。
- 材料：采用铬钒钢材质经特殊淬火和退火处理。
- Design: crimping in the marked trapezoidal profile for particularly tight connections between the sleeves and the conductor
- Material: special tool steel, oil-hardened

工具参数

压接范围 Crimping range	10-35mm ²
美国标准 AWG	8-2AWG
长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.39Kg

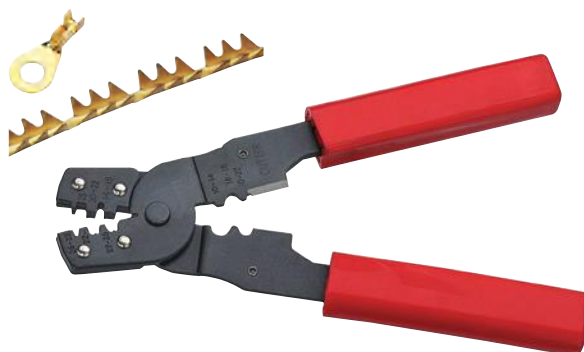
HS-202B 多功能压接钳 Multi-functional Crimping Pliers

- 适用于剪线及压接裸端子
- For crimping non-insulated terminal and cutting wires



工具参数

压接范围 Crimping range	0.08-2.5mm ²
美国标准 AWG	28-14AWG
长度 Length	185mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.2/0.24Kg



多功能压接钳 MULTI-FUNCTIONAL CRIMPING PLIERS

FS-050

- 用于切割电缆、剥线、和压接绝缘或非绝缘的端子、接头、插塞式接头
- 螺纹孔的设计用以切割铜或黄铜制品 (螺纹 M2.6, 3.0, 4.0, 5.0mm)
- For cutting, stripping wires and crimping insulated and non-insulated terminals, tabs and receptacles
- Designed with screw holes for cutting copper and brass wires (Thread: M2.6, 3.0, 4.0, 5.0mm)



工具参数

长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.2/0.24kg

HS-313

- 5合1多功能钳
- 适用于剥线、剪线及压接裸端头
- 剥线孔径尺寸精准, 不伤线芯
- Five in one multifunctional crimping pliers
- For stripping, cutting wires and crimping non-insulated terminals
- Precise stripping aperture diameter will not cut wire cores



工具参数

长度 Length	235mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.2/0.24kg

FS-3B1 日式小型杆簧钳 Crimping pliers

- 用于压接非绝缘开放式插塞型接头专用钳
- For non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.3-1.0mm ²
美国标准 AWG	24-18AWG
长度 Length	188mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.21/0.25Kg

FS-051

- 用于切割电缆、剥线、和压接绝缘或非绝缘的端子、接头、插塞式接头
- 螺纹孔的设计用以切割铜或黄铜制品 (螺纹 M2.6, 3.0, 4.0, 5.0mm)
- For cutting, stripping wires and crimping insulated and non-insulated terminals, tabs and receptacles
- Designed with screw holes for cutting copper and brass wires (Thread: M2.6, 3.0, 4.0, 5.0mm)



工具参数

长度 Length	220mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.24/0.28kg

FS-047

- 用于切割电缆、剥线、和压接绝缘或非绝缘的端子、接头、插塞式接头
- 螺纹孔的设计用以切割铜或黄铜制品 (螺纹 M2.6, 3.0, 4.0, 5.0mm)
- For cutting, stripping wires and crimping insulated and non-insulated terminals, tabs and receptacles
- Designed with screw holes for cutting copper and brass wires (Thread: M2.6, 3.0, 4.0, 5.0mm)



工具参数

长度 Length	210mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.2/0.24kg

FS-3B2 日式小型杆簧钳 Crimping pliers

- 用于压接非绝缘开放式插塞型接头专用钳
- For non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-1.5mm ²
美国标准 AWG	22-16AWG
长度 Length	188mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.21/0.25Kg

棘轮式端子压接钳省力型 (日式) RATCHET TERMINAL CRIMPING TOOLS

FS-3B3 日式小型扳簧钳 Crimping pliers

- 用于压接非绝缘开放式插塞型接头专用钳
- For non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	16-14AWG
长度 Length	188mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.21/0.25Kg

FS-3B4 日式小型扳簧钳 Crimping pliers

- 用于压接非绝缘开放式插塞型接头专用钳
- For non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	2.5mm ²
美国标准 AWG	14AWG
长度 Length	188mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.21/0.25Kg

FS-3B6 日式小型扳簧钳 Crimping pliers

- 用于压接非绝缘开放式插塞型接头专用钳
- For non-insulated tabs and receptacles



工具参数

压接范围 Crimping range	0.08-0.5mm ²
美国标准 AWG	28-22AWG
长度 Length	188mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.21/0.25Kg

HS-6MA

- SV/RV 预绝缘端子
- Insulated terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.27/0.3Kg

HS-05100A

- OT 铜开口接线端子
- OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	5A, 10-20A, 30-40A, 50-60A, 80-100A
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

HS-80200A

- OT 铜开口接线端子
- OT copper passing through terminal



工具参数

压接范围 Crimping range	80-100A, 100-150A, 150-200A
美国标准 AWG	-
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.52/0.56Kg

棘轮式端子压接钳省力型 (日式) RATCHET TERMINAL CRIMPING TOOLS

HD-6

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	205mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.25/0.28Kg

HS-6L

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	0.5-6mm ²
美国标准 AWG	22-10AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.36/0.4Kg

HS-6M

压线帽 (绝缘封闭端子专用)
Crimping cap (for insulated closed terminals)



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-10mm ²
美国标准 AWG	16-8AWG
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.35/0.4Kg

HS-8

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	1.25-10mm ²
美国标准 AWG	18-8AWG
长度 Length	277mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.47/0.52Kg

HS-14

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	6, 10, 16mm ²
美国标准 AWG	10-6AWG
长度 Length	277mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.48/0.53Kg

HS-16

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-16mm ²
美国标准 AWG	16-6AWG
长度 Length	277mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.48/0.53Kg

棘轮式端子压接钳省力型 (日式) RATCHET TERMINAL CRIMPING TOOLS

HX-10

裸端子 (压后呈六角)
Non-insulated terminals (Hexagonal type)



工具参数

压接范围 Crimping range	1.5-10mm ²
美国标准 AWG	16-8AWG
长度 Length	270mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.47/0.52Kg

HX-16

裸端子 (压后呈六角)
Non-insulated terminals (Hexagonal type)



工具参数

压接范围 Crimping range	6-16mm ²
美国标准 AWG	10-6AWG
长度 Length	270mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.47/0.52Kg

HS-22

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	6-25mm ²
美国标准 AWG	10-4AWG
长度 Length	350mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.73/0.83Kg

HX-26B

裸端子 (压后呈六角型)
Non-insulated terminals (Hexagonal type)



工具参数

压接范围 Crimping range	6-25mm ²
美国标准 AWG	10-4AWG
长度 Length	350mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.73/0.83Kg

HS-38

- 附棘轮装置, 操作轻便, 防锈效果好
- With ratchet device, convenient operation and fine rust prevention



裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	6-35mm ²
美国标准 AWG	10-2AWG
长度 Length	365mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.76/0.86Kg

释开装置, 确保操作安全
Releasing device ensure safe operation

棘轮式端子压接钳省力型 (日式) RATCHET TERMINAL CRIMPING TOOLS

HS-50WF

- 附棘轮装置，操作轻便，防锈效果好
- With ratchet device, convenient operation and fine rust prevention



工具参数

压接范围 Crimping range	10, 16, 25, 35, 50mm ²
美国标准 AWG	8-1/0AWG
长度 Length	320mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.72/0.8Kg

HS-95WF

- 附棘轮装置，操作轻便，防锈效果好
- With ratchet device, convenient operation and fine rust prevention



工具参数

压接范围 Crimping range	50, 70, 95mm ²
美国标准 AWG	1/0-2/0AWG
长度 Length	320mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.77/0.85Kg

HS-150WF

- 附棘轮装置，操作轻便，防锈效果好
- With ratchet device, convenient operation and fine rust prevention



工具参数

压接范围 Crimping range	120, 150mm ²
美国标准 AWG	3/0-4/0MCM
长度 Length	377mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.94/1.02Kg

大型 Y.O 端子压接钳 COPPER TUBE TERMINAL CRIMPING TOOL

HX-50B / HX-50T

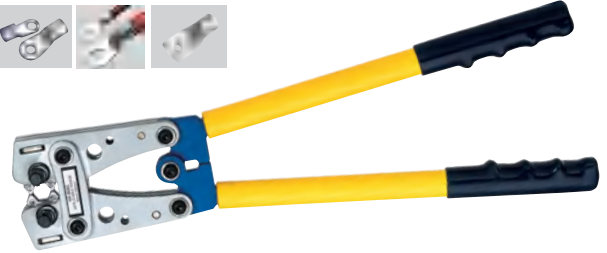
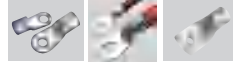
BS 标准类型端子
BS Standard type terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	6-50mm ²
美国标准 AWG	10-1/0AWG
长度 Length	390mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.52/1.67Kg

HX-50D / HX-50SC

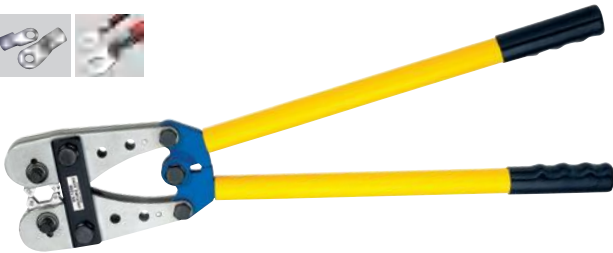
HX-50D(DIN46235 铜端子)、HX-50SC(SC 端子)
HX-50D(DIN46235 copper terminals), HX-50SC(SC terminals)



工具参数	
压接范围 Crimping range	6-50mm ²
美国标准 AWG	10-1/0AWG
长度 Length	390mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.52/1.67Kg

HX-120B / HX-120T

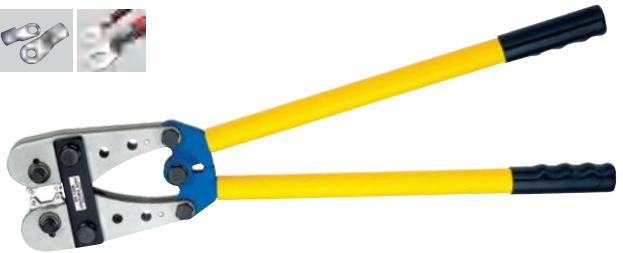
BS 标准类型端子
BS Standard type terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	10-120mm ²
美国标准 AWG	8-3/0AWG
长度 Length	620mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.0/4.3Kg

HX-120D

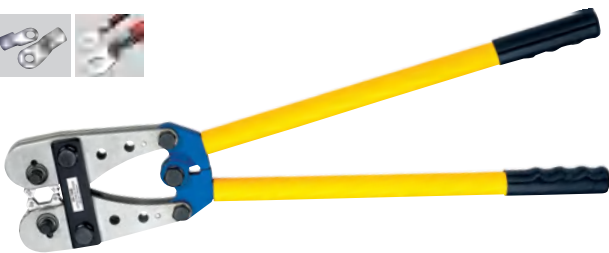
DIN46235 铜端子
DIN46235 copper terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	6-120mm ²
美国标准 AWG	10-3/0AWG
长度 Length	620mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.0/4.3Kg

HX-150B

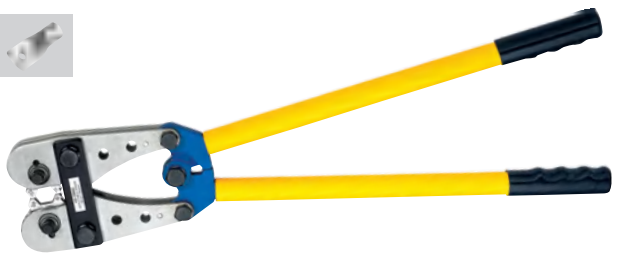
BS 标准类型端子
BS Standard type terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	25-150mm ²
美国标准 AWG	4-4/0MCM
长度 Length	620mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.0/4.3Kg

HX-150SC

SC 端子
SC cable terminals



工具参数	
压接范围 Crimping range	25-150mm ²
美国标准 AWG	4-4/0MCM
长度 Length	620mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.0/4.3Kg

大型 Y.O 端子压接钳 COPPER TUBE TERMINAL CRIMPING TOOL

HX-245B

精密的口模材质为 SCM-40 超硬工具钢制造而成, 寿命特特长, 孔径尺寸精确, 压线效果佳。

The mould of the crimping dies is made of SCM-40 hardest tool steel. It is with the characteristics of long life, accurate bore diameter and good crimping effect.

BS 标准类型端子

BS Standard type terminals



工具参数

压接范围 Crimping range	70-240mm ²
美国标准 AWG	1/0-400MCM
长度 Length	750mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.8/6.16Kg

KH-230

精密的口模材质为 SCM-40 超硬工具钢制造而成, 寿命特特长, 孔径尺寸精确, 压线效果佳。

The mould of the crimping dies is made of SCM-40 hardest tool steel. It is with the characteristics of long life, accurate bore diameter and good crimping effect.

裸端子 (压后呈点式)

Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	10-240mm ²
美国标准 AWG	8-400MCM
长度 Length	980mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	4.7Kg

大型 Y.O 端子压接钳 COPPER TUBE TERMINAL CRIMPING TOOL

KH-150

裸端子 (压后呈点式)

Non-insulated terminals (Point type)



工具参数

压接范围 Crimping range	10-120mm ²
美国标准 AWG	8-3/0MCM
长度 Length	610mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	3.1Kg

VH-120WF

绝缘和非绝缘套管式端子 (压后呈四方形)

Insulated and non-insulated ferrules (Four-sided crimp)



工具参数

压接范围 Crimping range	10-120mm ²
美国标准 AWG	8-3/0MCM
长度 Length	610mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	3.1Kg

VH-240WF

绝缘和非绝缘套管式端子 (压后呈四方形)

Insulated and non-insulated ferrules (Four-sided crimp)



工具参数

压接范围 Crimping range	50-240mm ²
美国标准 AWG	1/0-400MCM
长度 Length	980mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	4.7Kg

VH-400WF

绝缘和非绝缘套管式端子 (压后呈四方形)

Insulated and non-insulated ferrules (Four-sided crimp)



工具参数

压接范围 Crimping range	120-400mm ²
美国标准 AWG	4/0-600MCM
长度 Length	980mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	4.7Kg

大型 Y.O 端子压接钳 COPPER TUBE TERMINAL CRIMPING TOOL

CT-150

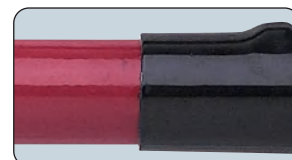
- 压接钳用于非焊接的，符合标准的电气连接。
- 精密的口模材质为 SK-5 工具钢，寿命特长，端子大小调整口径。
- Crimping pliers is applicable for non-welding crimping complied with standard electrical connection.
- The material of the dies is accurate SK-5 tool steel with long life.
Adjust the jaw diameter according to the sizes of terminals.

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数	
压接范围 Crimping range	16-150mm ²
美国标准 AWG	6-4/0MCM
长度 Length	745mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.2/5.58Kg

手柄可选颜色



CT-38

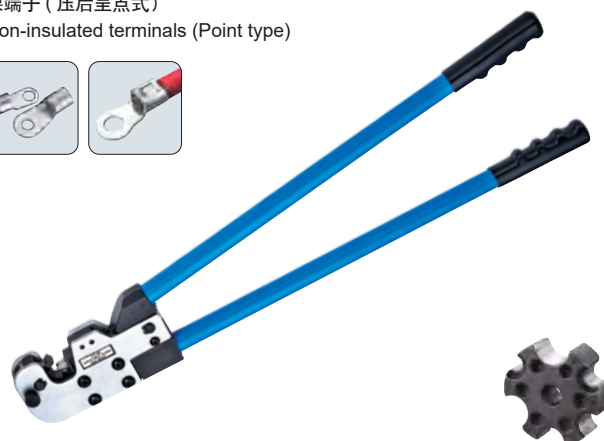
裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数	
压接范围 Crimping range	8-38mm ²
美国标准 AWG	8-2AWG
长度 Length	565mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	2.36/2.57Kg

CT-80

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数	
压接范围 Crimping range	8-80mm ²
美国标准 AWG	8-2/0AWG
长度 Length	670mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	3.82/4.05Kg

大型 Y.O 端子压接钳 COPPER TUBE TERMINAL CRIMPING TOOL

KH-240A

- 压接钳用于非焊接的，符合各种标准的电气连接。
- 所有零部件都采用特殊钢制作，经特殊淬火和退火处理，口模头部磨光处理，寿命特长，依端子大小调整口径。
- The crimping tools is used for non-welding and standard electrical connection.
- All the components are made of special steel, treated by special quenching and annealing. The crimping is polished. The tools is with the characteristics of long life and the diameter of the crimping mouth can be adjusted according to the size of the terminal.

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)

工具参数	
压接范围 Crimping range	10-240mm ²
美国标准 AWG	8-400MCM
长度 Length	980mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	4.7Kg



KH-95A

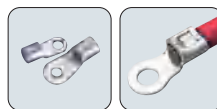
裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数	
压接范围 Crimping range	6-95mm ²
美国标准 AWG	10-2/0AWG
长度 Length	354mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	2.85Kg

KH-150A

裸端子 (压后呈点式)
Non-insulated terminals (Point type)



工具参数	
压接范围 Crimping range	10-150mm ²
美国标准 AWG	8-4/0MCM
长度 Length	610mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	3.1Kg

组合工具 COMBINATION TOOLS

FSK-30JN



FSK-30JN 此工具套装配有:

- HS-30J 端子压接钳一把 (压接范围 1.0-6mm²)
- PH 螺丝批一把 (6x10mm)
- 压线模块 4 种 S1016,S03B,S26TW,S35WF (压接范围 0.5-35mm²)

工具参数

长 (w)x 宽 (d)x 高 (h)	272x121x63mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.1Kg

FSK-10N



FSK-10N 此工具套装配有:

- HS-10 端子压接钳一把 (压接范围 1.5-6mm²)
- FSA-0626 剥线钳一把 (剥线范围 0.9-6mm²)
- PH 螺丝批一把 (6x10mm)
- 压线模块 4 种 S04WFL,S03C,S103,S03B (压接范围 0.5-6mm²)

工具参数

长 (w)x 宽 (d)x 高 (h)	272x121x63mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.1Kg

FSK-0725N



FSK-0725N 此工具套装配有:

- SN-0725 端子压接钳一把 (压接范围 0.5-2.5mm²)
- FSA-0626 剥线钳一把 (剥线范围 0.9-6mm²)
- H02 七字型内扳手 (2.5x100mm)
- 压线模块 4 种 N0325,N11011,N06WF, N16WF (压接范围 0.25-16mm²)

工具参数

长 (w)x 宽 (d)x 高 (h)	272x121x63mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.85Kg

SN0725-5D1



成套压接工具 SN0725-5D1

CRIMPING TOOL KIT SN-0725+4 DIE SET (A-02B, A-02WF, A-06WF, A-02)

压接钳 CRIMPING TOOL SN-0725

应用: 套管式端子, 裸端子, 预绝缘端子和连接头;

包装方式: 内盒加彩标;

材料: 塑料盒体包装。

工具参数

长 (w)x 宽 (d)x 高 (h)	277x220x61mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.1Kg

LY05H-5A2



成套压接工具 LY05H-5A2

剪线钳 HS-206、HT-312B

压接钳 CRIMPING TOOL HS-05H+4 DIE SET +HT-312B+206 +4 模具 (A-02H, A-02H1,A457)

应用: 压接同轴电缆专用工具。

包装方式: 内盒加彩标;

材料: 塑料盒体包装。

工具参数

长 (w)x 宽 (d)x 高 (h)	347x230x72mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.8Kg

LY03C-5D3



成套压接工具 LY-03C+4 模具 (LY-04WF,

LY-16WF, LY-10, LY-03B)+ 螺丝批

压接钳 CRIMPING TOOL LY-03C+4 DIE SET (A-03B, A-04WF, A-26TW, A-10)

应用: 压接同轴电缆专用工具。

包装方式: 内盒加彩标;

材料: 塑料盒体包装。

工具参数

长 (w)x 宽 (d)x 高 (h)	277x220x61mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.4Kg

组合工具 COMBINATION TOOLS

FSK-A2546B



FSK-A2546B 太阳能工具套装配有：
1把MC4太阳能压线钳，1把FSA-0626剥线钳（带有剪线和钳子功能），1对太阳能扳手，1把六角型扳手（用于更换钳口），1对MC4端子，1个端子适配器，1对MC3压接钳口，1对A30J钳口用于0.5-6.0mm²绝缘端子的压接。

工具参数

长(w)x宽(d)x高(h)	280x120x95mm
重量(净重/毛重)Weight	1.3Kg

HS-3D



成套压接工具 HS-3D
应用：套管式端子；
包装方式：内盒加彩标；
材料：塑料盒体包装，包括 HSC8-6-4A 端子压接钳一把，（压接范围 0.08-6mm²），FS-8 剥线钳一把，各种各样的标准端子。

工具参数

长(w)x宽(d)x高(h)	240x195x35mm
重量(净重/毛重)Weight	1.1Kg

FSE-6A



FSE-6A 工具套装配有：
3m 卷尺×1，6寸钢丝钳×1，6寸活动扳手×1，螺丝刀接杆×1，批头 10pcs，250g 羊角锤×1；
应用：家庭日常维修；
包装方式：内盒加彩标；
产品材质：全新塑料，优质高碳钢等。

工具参数

长(w)x宽(d)x高(h)	300x200x60mm
重量(净重/毛重)Weight	1.3Kg

HSC8 16-4D



成套压接工具 HSC816-4D
应用：套管式端子；
包装方式：内盒加彩标；
材料：金属盒体包装，包括 HSC8 16-4 端子压接钳一把（压接范围 4-16mm²）各种各样的标准电缆连接端子。

工具参数

长(w)x宽(d)x高(h)	295x180x45mm
重量(净重/毛重)Weight	1.1Kg

HSC8 6-6D



成套压接工具 HSC86-6D
端子按需要另配
包装方式：内盒加彩标；
材料：金属盒体包装，包括 HSC8 6-6 端子压接钳一把（压接范围 0.5-6mm²），各种各样的标准电缆连接端子。

工具参数

长(w)x宽(d)x高(h)	205x152x42mm
重量(净重/毛重)Weight	1.3Kg

LAS-005D



成套压接工具 LAS-005D
应用：套管式端子；
包装方式：内盒加彩标；
材料：金属盒体包装，包括 LAS-005 端子压接钳一把，压线模块 3种 B,W,N（压接范围 0.5-10mm²）各种各样的标准电缆连接端子。

工具参数

长(w)x宽(d)x高(h)	205x152x42mm
重量(净重/毛重)Weight	1.3Kg

手持式气动端子压接钳 HAND-HELD PNEUMATIC TERMINAL CRIMPING TOOL

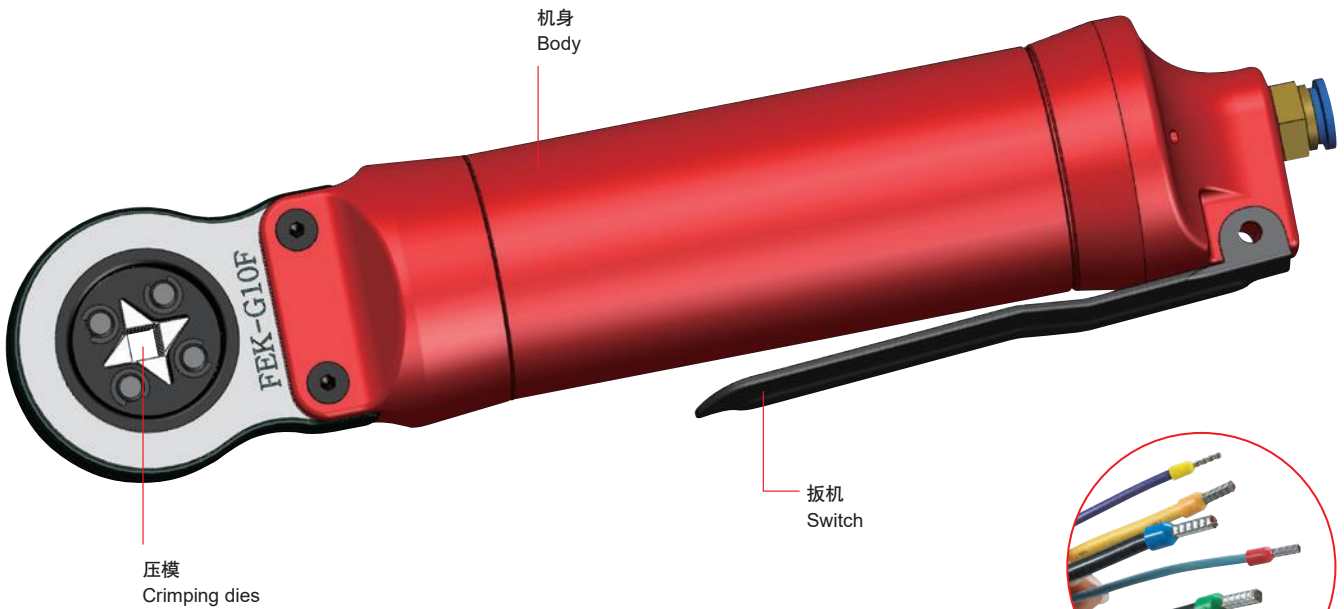
FEK-G10F

- 端子侧向进入压接钳
- 自调节适用于要求的套管式端子尺寸，不会因为使用了不匹配的压模而错误压接
- Ferrule insertion on the side of the tool
- Self-adjusting adaptation to the desired end sleeve (ferrule) size, no wrong crimps caused by using the wrong die



FEK-0032
固定底座 Fixed base

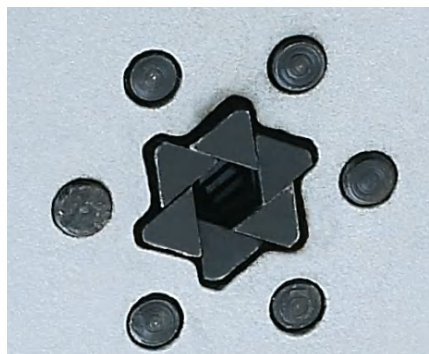
Patent
专利产品



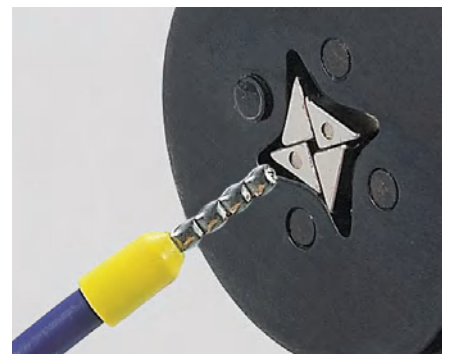
工具参数	
压接范围 Crimping range	0.08-10mm ²
气压范围 Air pressure range	4-6bar
出力 Output	1.0T
外形尺寸 Overall dimension	Φ45 × 200mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.65Kg



四边同步压接，均匀钳压，保证了精准的压线外型。方形压接确保了套管式端子具有最佳的接触面。按照端子的要求横截面积自动调节，方便操作。



六角形压模带六个锯齿状的压接边，六方压接非常接近于圆形。与四方压接比较，六方压接有同样的横截面，且与窄头圆形端子良好接触。



自调节适用于要求的套管式端子尺寸，不会因为使用了不匹配的压模而错误压接

手持式气动端子压接钳 HAND-HELD PNEUMATIC TERMINAL CRIMPING TOOL

FEK-25AP

- 可压接横截面为 $0.25\sim 2.5\text{mm}^2$ 且符合 DIN 46228-1/-4 和 UL 486F 标准的冷压头。
- FEK-25AP 压接钳可以搭配脚踏开关，专门用于工作作业。从而将双手腾出来装配导线。
- Crimp head with cross section of $0.25\sim 2.5\text{mm}^2$ and in line with DIN 46228-1/-4 and UL 486F.
- FEK-25AP clamp can be equipped with foot switch, specially designed for worktable operation. Freeing up your hands to assemble the wires.



扳机颜色三色可选
Trigger color is available in three colors

定位片

可以控制端子插入深度，防止端子插入太深，绝缘层被破坏。

Positioning piece

The in
insulati



工具参数

压接范围 Crimping range	0.25-2.5mm ²
气压范围 Air pressure range	4-6bar
出力 Output	1.0T
外形尺寸 Overall dimension	φ44 × 200mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.4Kg



气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-5ND

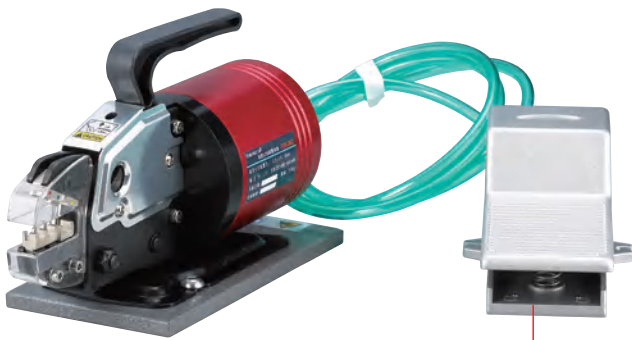
- 一机多用，通过更换不同的压接模即可实现。
- 脚踏开关普通型或保压型（可选型），有气压调节器，可调节气压保持时间，以确保精确密合压接，防止压接不足问题产生。
- 利用空压作业，轻便、简易、快速、携带方便，每小时约 1200 次动作，可实施高效率的压接作业。
- Multiple purpose, it can crimp different terminals with different crimping die sets.
- The common type or pressure protected type foot switches are for selection. The machine is equipped with pressure regulator to ensure precise crimping.
- Light, portable, easy and quick crimping to ensure high efficiency operation. It can crimp about 1200 times per hour.

工具参数

压接范围 Crimping range	绝缘端头 Insulated terminal, 6.0mm ²
气压范围 Air pressure range	0.5-0.6MPa
空气流量	34L/min
出力 Output	1.3T(0.5MPa 时 at 0.5MPa)
外形尺寸 Overall dimension	230×187×100mm
重量 Weight	5.53Kg









FEK-5ND 备有多种样式的端子压接夹具可供选购（钳口选型见第 59 页）
Interchangeable crimping dies for selection, see page 59



脚踏开关
Foot witch

常规钳口参照表

端子类型	压接范围 (mm ²)
 管状端子 Ferrules	0.25-35mm ²
 TWIN 管状端子 Twin ferrules,	2×0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 预绝缘 O 型或 Y 型端子 Insulated O type or Y type terminals	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 非预绝缘 O 型或 Y 型端子 Non-insulated O type or Y type terminals	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0, 10.0mm ²
 插片式公、母端子 Males or females receptacles	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 矩形连接器插针 Contact pin for rectangular connector	1.0, 2.0, 4.0mm ²



气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-06M

- 压模可更换设计，可压接多种类型的端子
- 采用脚踏开关控制，适用中等批量端子的压接
- 比手动工具压接更可靠，稳定，效率更高
- 便携式和轻量型
- The crimping dies are interchangeable for crimping different terminals.
- Operated by foot switch
- Much more reliable, stable and high efficiency
- Compact and light

工具参数

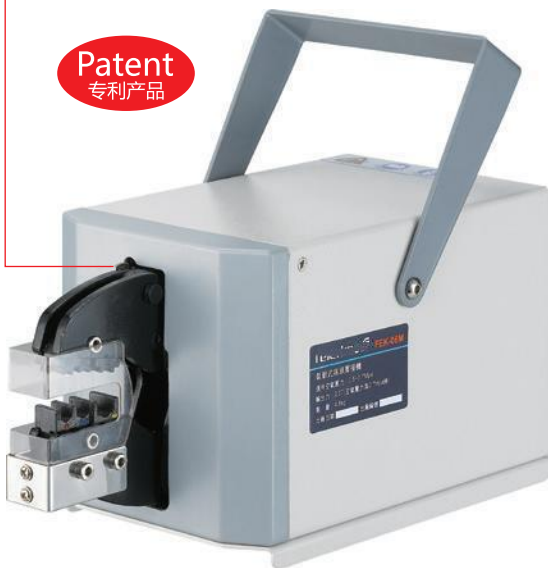
气压范围 Air pressure range	0.5-0.7MPa
出力 Output	2.0T
外形尺寸 Overall dimension	286×125×165mm
重量 Weight	5.76Kg



调节片 Adjusting Sheet







调节片功能与使用方法：当本机输出力不能满足接线端子的压接要求（拉力值）时，将调节片调进新的下一档位，以补偿（调整）机器的输出力。当端子压接后的拉力值下降时，请将调节片调节到下一档。

When the output force of the machine cannot be up to the crimping force of the terminals, move the adjusting sheet to next position to adjust the output force according to the crimping requirement of the terminals.



FEK-06M 备有多种样式的端子压接夹具可供选购（钳口选型见第 59 页）
Interchangeable crimping dies for selection, see page 59

常规钳口参照表

端子类型	压接范围 (mm ²)
 管状端子 Ferrules	0.25-35mm ²
 TWIN 管状端子 Twin ferrules,	2×0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 预绝缘 O 型或 Y 型端子 Insulated O type or Y type terminals	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 非预绝缘 O 型或 Y 型端子 Non-insulated O type or Y type terminals	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0, 10.0mm ²
 插片式公、母端子 Males or females receptacles	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 矩形连接器插针 Contact pin for rectangular connector	1.0, 2.0, 4.0mm ²



气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-20M

- 压模可更换设计，可压接多种类型的端子
- 采用脚踏开关控制，适用中等批量端子的压接
- 比手动工具压接更可靠，稳定，效率更高
- 便携式和轻量型
- The crimping dies are interchangeable for crimping different terminals.
- Operated by foot switch
- Much more reliable, stable and high efficiency
- Compact and light



工具参数







气压范围 Air pressure range	0.5-0.8MPa
出力 Output	2.5T
外形尺寸 Overall dimension	275×128×145mm
重量 Weight	6.66Kg



FEK-20M 备有多种样式的端子压接夹具可供选购 (钳口选型见第 59 页)
Interchangeable crimping dies for selection, see page 59



常规钳口参照表

端子类型	压接范围 (mm ²)
 管状端子 Ferrules	0.25-35mm ²
 TWIN 管状端子 Twin ferrules,	2×0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 预绝缘 O 型或 Y 型端子 Insulated O type or Y type terminals	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 非预绝缘 O 型或 Y 型端子 Non-insulated O type or Y type terminals	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0, 10.0, 16.0mm ²
 插片式公、母端子 Males or females receptacles	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 矩形连接器插针 Contact pin for rectangular connector	1.0, 2.0, 4.0mm ²



气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-50L

- 压模可更换设计，可压接多种类型的端子
- 采用脚踏开关控制，适用中等批量端子的压接
- 比手动工具压接更可靠，稳定，效率更高
- 便携式和轻量型
- The crimping dies are interchangeable for crimping different terminals.
- Operated by foot switch
- Much more reliable, stable and high efficiency
- Compact and light



工具参数

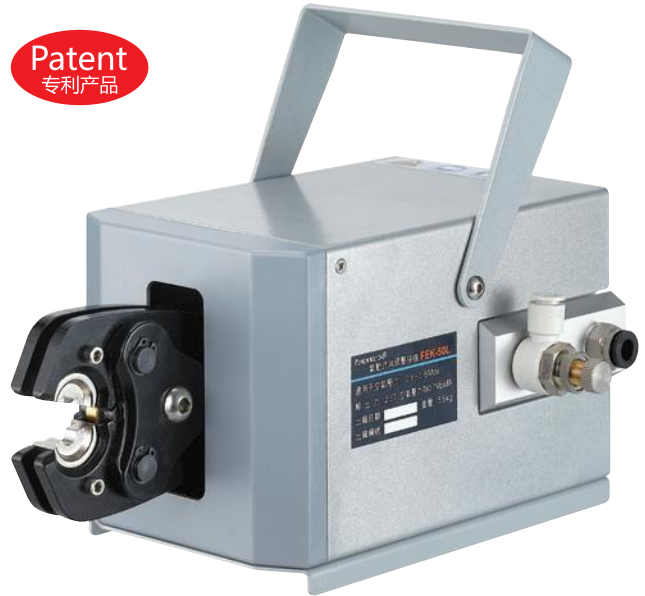
压接范围 Crimping range	6-70mm ²
气压范围 Air pressure range	0.5-0.8MPa
出力 Output	2.0T
外形尺寸 Overall dimension	275×128×145mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	6.59Kg

配套口模 Die sets



注：有更多压接模具可供选购

Patent
专利产品



压接类型：SC 或 TO 端子，点压 6-50mm²，围压 6-70mm²



常规钳口参照表

钳口型号	适用端子型号	线缆直径 (mm)	压接范围 (mm ²)	线号 (AWG)	压接形状	端子
RN-5.5W	RNB5.5	5.6	4~6	12-10		 (TO)
RN-8W	RNB8	7.2	6~10	8		
RN-14W	RNB14	9	10~16	6		
RN-22W	RNB22	11.5	16~25	4		
RN-38W	RNB38	13.3	35~50	2		
RN-60W	RNB60	15.4	50~70	1/0		
SC-6W	SC6	5.3	6	12		 (DTGA)
SC-10W	SC10	6.3	10	10		
SC-16W	SC16	7.5	15	8		
SC-25W	SC25	9	25	6		
SC-35W	SC35	10.8	35	4		
SC-50W	SC50	12.5	50	2		
SC-70W	SC70	14.5	70	1/0		
RN-5.5D	RNB5.5/SC10	5~6	4~6	12-10		 (TO) and (DTGA)
RN-8D	RNB8/SC16	7~8	6~10	8		
RN-14D	RNB14/SC25	9~10	10~16	6		
RN-22D	RNB22/SC35	11~12	16~25	4		
RN-38D	RNB38/SC50	13~13.5	35~50	2		

气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-90L

- 压模可更换设计，可压接多种类型的端子
- 采用脚踏开关控制，适用中等批量端子的压接
- 比手动工具压接更可靠，稳定，效率更高
- 便携式和轻量型
- The crimping dies are interchangeable for crimping different terminals.
- Operated by foot switch
- Much more reliable, stable and high efficiency
- Compact and light

工具参数

压接范围 Crimping range	6-95mm ²
气压范围 Air pressure range	0.5-0.8MPa
出力 Output	6.0T
外形尺寸 Overall dimension	330×150×160mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	10.7Kg

配套口模 Die sets



六边形围压

点压



常规钳口参照表

钳口型号	适用端子型号	线缆直径 (mm)	压接范围 (mm ²)	线号 (AWG)	压接形状	端子
RN-8W	RNB8	7.2	6~10	8		 (TO)
RN-14W	RNB14	9	10~16	6		
RN-22W	RNB22	11.5	16~25	4		
RN-38W	RNB38	13.3	35~50	2		
RN-60W	RNB60	15.4	50~70	1/0		
RN-70W	RNB70	17.5	70~95	2/0		 (DTGA)
SC-10W	SC10	6.3	10	10		
SC-16W	SC16	7.5	16	8		
SC-25W	SC25	9	25	6		
SC-35W	SC35	10.8	35	4		
SC-50W	SC50	12.5	50	2	 Type A Type B	 (TO) and (DTGA)
SC-70W	SC70	14.5	70	1/0		
SC-95W	SC95	17	95	2/0		
RN-8D	RNB8/SC16	7~8	6~10	8		
RN-14D	RNB14/SC25	9~10	10~16	6		
RN-22D	RNB22/SC35	11~12	16~25	4	 Type A Type B	 (TO) and (DTGA)
RN-38D	RNB38/SC50	13~13.5	35~50	2		
RN-60D	RNB60/SC70	14.5~15.4	50~70	1/0		
RN-70D	RNB70/SC95	17.5	70~95	2/0		



压接类型：SC 或 TO 端子，点压 6-95mm²，围压 6-95mm²



气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-300L

- 压模可更换设计，可压接多种类型的端子
- 采用脚踏开关控制，适用中等批量端子的压接
- 比手动工具压接更可靠，稳定，效率更高
- 便携式和轻量型
- The crimping dies are interchangeable for crimping different terminals.
- Operated by foot switch
- Much more reliable, stable and high efficiency
- Compact and light

工具参数

压接范围 Crimping range	6-300mm ²
气压范围 Air pressure range	0.5-0.8MPa
出力 Output	9.0T
外形尺寸 Overall dimension	400×200×210mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	16.56Kg



配套口模 Die sets



六边形围压

点压

常规钳口参照表

钳口型号	适用端子型号	线缆直径 (mm)	压接范围 (mm ²)	线号 (AWG)	压接形状	端子
RN-8W	RNB8	7.2	6~10	8		 (TO)
RN-14W	RNB14	9	10~16	6		
RN-22W	RNB22	11.5	16~25	4		
RN-38W	RNB38	13.3	35~50	2		
RN-60W	RNB60	15.4	50~70	1/0		
RN-80W	RNB80	19.5	80~100	3/0		
RN-100W	RNB100	22.1	120~150	4/0		 (TO) and (DTGA)
RN-150W	RNB150	26.6	150~185	250/300MCM		
RN-200W	RNB200	32.6	240~300	400/500MCM		
SC-10W-25W	SC10, 16, 25	6.2, 7.1, 8.8	10, 16, 25	10, 8, 6		
SC-35W-50W	SC35, 50	10.6, 12.4	35, 50	4, 2		
SC-70W	SC70	14.7	70	1/0		
SC-95W	SC95	17.4	95	2/0		
SC-120W	SC120	19.4	120	3/0		
SC-150W	SC150	21.2	150	4/0		
SC-185W	SC185	23.5	185	250/300MCM		
SC-240W	SC240	26.5	240	400/500MCM		
SC-300W	SC300	30	300	500/600MCM		
RN-8D-14D	RNB8/RNB14	7.2, 9.0	8, 14	8, 6	 Type A Type B	 (TO) and (DTGA)
RN-22D	RNB22	11.5	22	4		
RN-38D	RNB38	13.2	38	2		
RN-60D	RNB60	15.4	60	1/0		
RN-70D	RNB70	17.5	70	2/0		
RN-80D	RNB80	19.5	80	3/0		
RN-100D	RNB100	22.1	100	4/0		
RN-150D	RNB150	26.6	150	250/300MCM		
RN-180D	RNB180	28.6	180	300/350MCM		

气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-6-4

- 端子侧向进入
- 采用自适应机构设计，压模可根据端子尺寸自动调节，不会因为使用了不匹配的压模而错误压接
- 适合于应用范围内所有的套管及双套管式端子
- Ferrule insertion at the side of the tool
- Self-adjusting adaptation to the desired end sleeve (ferrule) size, no wrong crimps caused by using the wrong die
- For crimping insulated and non-insulated ferrules



端子侧向进入压接钳
Ferrule insertion at the side of the tool

脚踏开关
Foot switch



四边压接 Four-sided crimp

工具参数	
压接范围 Crimping range	0.08-10mm ²
气压范围 Air pressure range	0.5-0.7MPa
出力 Output	1.2T
外形尺寸 Overall dimension	286×125×165mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.52Kg

FEK-6-6

- 端子侧向进入
- 采用自适应机构设计，压模可根据端子尺寸自动调节，不会因为使用了不匹配的压模而错误压接
- 适合于应用范围内所有的套管及双套管式端子
- Ferrule insertion at the side of the tool
- Self-adjusting adaptation to the desired end sleeve (ferrule) size, no wrong crimps caused by using the wrong die
- For crimping insulated and non-insulated ferrules



六边压接 Hexagonal crimp

Patent
专利产



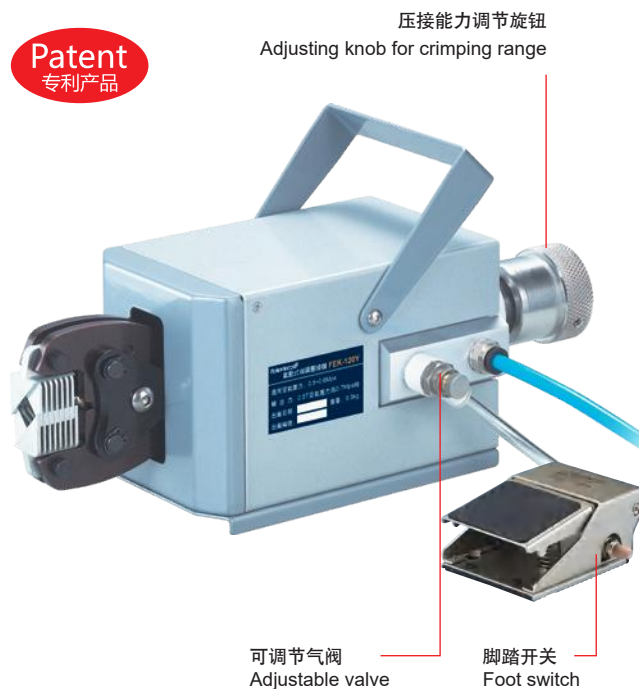
工具参数	
压接范围 Crimping range	0.08-6mm ²
气压范围 Air pressure range	0.5-0.7MPa
出力 Output	1.2T
外形尺寸 Overall dimension	286×125×165mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	4.8Kg

气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

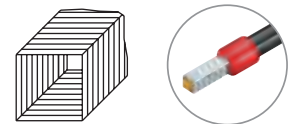
FEK-120Y

- 可选择正面或侧面插入端子的压接
- 采用脚踏开关控制
- 比手动工具压接更可靠，稳定，效率更高
- 便携式和轻量型
- The crimping dies of front feed or side feed can be selected
- Operated by the foot switch
- Much more reliable, stable and high efficiency
- Compact, light

Patent
专利产品



注：
FEK-120Y 有正面送线、侧面送线两种模具可供选择
Crimping dies of front feed or side feed for selection



工具参数	
压接范围 Crimping range	0.08-120mm ²
气压范围 Air pressure range	0.5-0.7MPa
出力 Output	2.0T
外形尺寸 Overall dimension	286 × 125 × 165mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	7.69Kg

常规钳口压接参照表

钳口型号	压接范围 Crimping range
EN 24-4	0.25~25mm ²
EN 2-3/0	35~85mm ²
EN 4/0-30MCM	85~120mm ²



气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

AM-10

本产品采用双作用标准气缸驱动，在压力和压接速度上具有高效率与高品质的优点。极适用于中、大数量之端子压接使用。如果所需压接端子形式多样，更应选择本产品！AM-10 与本公司所生产的手工压接钳的夹具有着良好的互换性。且备有多种样式的端子压接夹具可供选购。

随机附件：口模 1 副，脚踏气阀 1 只，气管 2 条

The machine is driven by dual-action normal cylinder, which has advantages of high efficiency and quality in crimping force and speed. The machine is fit for crimping many kinds of terminals. The die sets are interchangeable with our manual crimping tools. So we can provide you all kinds of die sets for crimping.

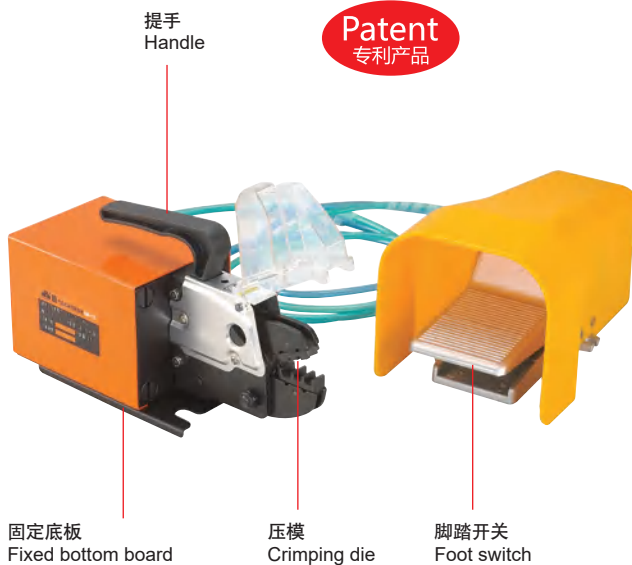
Accessories: one die set, one foot air valve, two air pipes.

工具参数







气压范围 Air pressure range	0.4-1.0MPa
出力 Output	13.5KN
外形尺寸 Overall dimension	260×120×140mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.7Kg



AM-10 备有多种样式的端子压接夹具可供选购 (钳口选型见第 59 页)
Interchangeable crimping dies for selection, see page 59



常规钳口参照表

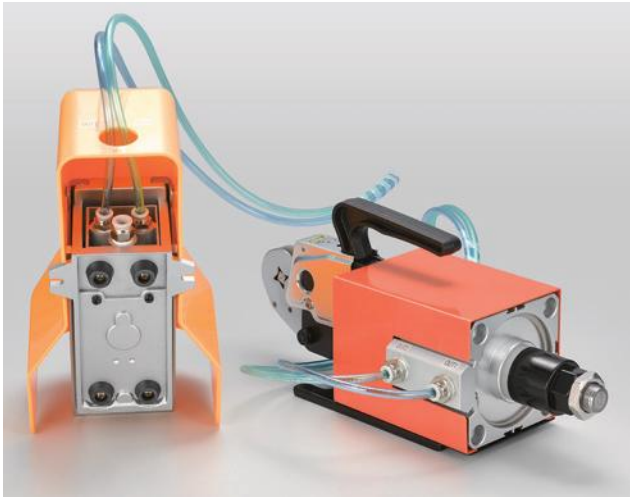
端子类型	压接范围 (mm ²)
 管状端子 Ferrules	0.25-35mm ²
 TWIN 管状端子 Twin ferrules,	2×0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 预绝缘 O 型或 Y 型端子 Insulated O type or Y type terminals	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 非预绝缘 O 型或 Y 型端子 Non-insulated O type or Y type terminals	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0, 10.0mm ²
 插片式公、母端子 Males or females receptacles	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 矩形连接器插针 Contact pin for rectangular connector	1.0, 2.0, 4.0mm ²



气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

AM6-4

- 端子侧向进入
- 采用自适应机构设计，压模可根据端子尺寸自动调节，不会因为使用了不匹配的压模而错误压接
- 适合于应用范围内所有的套管及双套管式端子
- Ferrule insertion at the side of the tool
- Self-adjusting adaptation to the desired end sleeve (ferrule) size, no wrong crimps caused by using the wrong die
- For crimping insulated and non-insulated ferrules



四边压接 Four-sided crimp

工具参数	
压接范围 Crimping range	0.08-10mm ²
气压范围 Air pressure range	0.4-1.0MPa
出力 Output	13.5KN
外形尺寸 Overall dimension	260 × 120 × 140mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.7Kg

端子定位板

使用定位板可以精准地把端子插入压模的中心位置，保证各边压力均衡，提高压接速度和压接质量。

Terminal locating board

With the positioning plate, the terminal can be inserted into the center position of the die precisely, so as to ensure the balance of the pressure on each side and improve the speed and quality of the crimping.



调节旋钮

根据所需压接的端子直径来调节压接口的大小。(正方向旋转为加大口径，反方向旋转为减小口径)

Adjusting knob

Adjust the size of the crimping interface according to the diameter of the crimping terminal. (In the positive direction, the diameter is increased; in the opposite direction, the diameter is decreased)

气动式端子压接机 PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

AM6-6

- 端子侧向进入
- 采用自适应机构设计，压模可根据端子尺寸自动调节，不会因为使用了不匹配的压模而错误压接
- 适合于应用范围内所有的套管及双套管式端子
- Ferrule insertion at the side of the tool
- Self-adjusting adaptation to the desired end sleeve (ferrule) size, no wrong crimps caused by using the wrong die
- For crimping insulated and non-insulated ferrules



六边压接 Hexagonal crimp

工具参数	
压接范围 Crimping range	0.08-6mm ²
气压范围 Air pressure range	0.4-1.0MPa
出力 Output	13.5KN
外形尺寸 Overall dimension	260 × 120 × 140mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.7Kg

端子定位板

使用定位板可以精准地把端子插入压模的中心位置，保证各边压力均衡，提高压接速度和压接质量。

Terminal locating board

With the positioning plate, the terminal can be inserted into the center position of the die precisely, so as to ensure the balance of the pressure on each side and improve the speed and quality of the crimping.



调节旋钮

根据所需压接的端子直径来调节压接口的大小。(正方向旋转为加大口径，反方向旋转为减小口径)

Adjusting knob

Adjust the size of the crimping interface according to the diameter of the crimping terminal. (In the positive direction, the diameter is increased; in the opposite direction, the diameter is decreased)

电动式端子压接机 ELECTRICAL TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

FEK-60EM

- 压模可更换设计，可压接多种类型的端子
- 采用脚踏开关控制，适用中等批量端子的压接
- 便携式和轻量型
- The crimping dies are interchangeable for crimping different terminals.
- Operated by foot switch
- Compact and light

工具参数	
电压范围 Voltage range	AC 220-110
出力 Output	2.5T
外形尺寸 Overall dimension	140×220×320mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	12Kg



端子定位器
Terminal positioner



计数器 Counter

风扇 Fan

电源插座
Power socket

电源开关 Power switch







脚踏开关插座 Foot switch socket

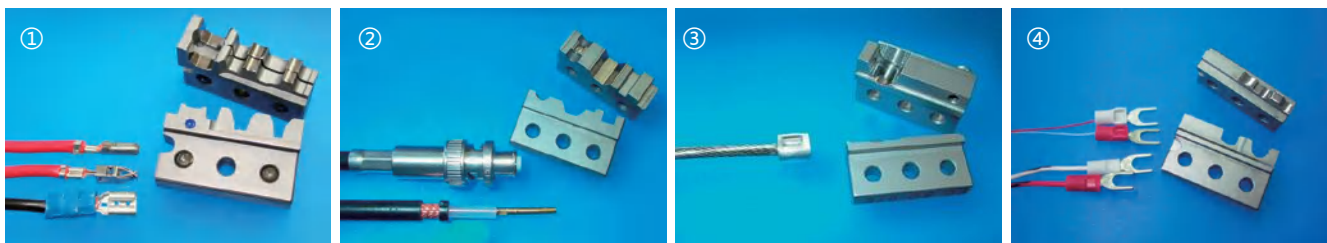
Patent
专利产品



FEK-60EM 备有多种样式的端子压接夹具可供选购 (钳口选型见第 59 页)
Interchangeable crimping dies for selection, see page 59

常规钳口参照表

端子类型	压接范围 (mm ²)
 管状端子 Ferrules	0.25-35mm ²
 TWIN 管状端子 Twin ferrules,	2×0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 预绝缘 O 型或 Y 型端子 Insulated O type or Y type terminals	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 非预绝缘 O 型或 Y 型端子 Non-insulated O type or Y type terminals	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0, 10.0mm ²
 插片式公、母端子 Males or females receptacles	1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
 矩形连接器插针 Contact pin for rectangular connector	1.0, 2.0, 4.0mm ²



- (1) 预绝缘和插件 2 合一压接模具 Pre-plug 2-in-one insulation and crimping dies
- (2) 同轴压接模具 Coaxial crimping dies
- (3) 小铜管端头压接模具 Small brass crimping dies
- (4) 预绝缘端头压接模具 Pre-Insulated terminals crimping dies

电动 / 气动式端子压接机 ELECTRICAL / PNEUMATIC TYPE TERMINAL CRIMPING MACHINE

EM-6B2

EM-6B2 是用于非焊接电气接线的压接，具有省力、快捷等优点，是替代手动压接钳的最佳选择，适用截面范围在 0.25mm² 至 10mm² 之间的冷压端头及剪切端子功能。随机配备 7 套精密的压线模，可随时根据需要更换压线模具，工作效率高、适应性强。

本产品采用定速马达驱动，无论是在压接力量上或压接速度上都具有高效率与高品质的优点，适用于中大数量端子压接使用，如果所需压接端子形式多样的话，更需选择本产品。

本产品通过 CE 认证，已申请外观专利。







Type EM-6B2 is an ideal crimper for connection in cabinet. It is applicable for pre-insulated terminal crimping from 0.25mm² to 10mm² and Cu/Al cutting in 7mm. It is supplied with seven kinds of accurate and replaceable die sets. The crimper has high working efficiency and wide application.

The crimper is driven by fixed speed motor so that it owns advantages of high efficiency and high quality not only in crimping force but crimping speed. It is good for terminal crimping in large or medium quantity. If there are a lot of different kinds of terminals to be crimped, this crimper is the best choice.



EM-6B2 备有多种样式的端子压接夹具可供选购 (钳口选型见第 59 页)
Interchangeable crimping dies for selection, see page 59

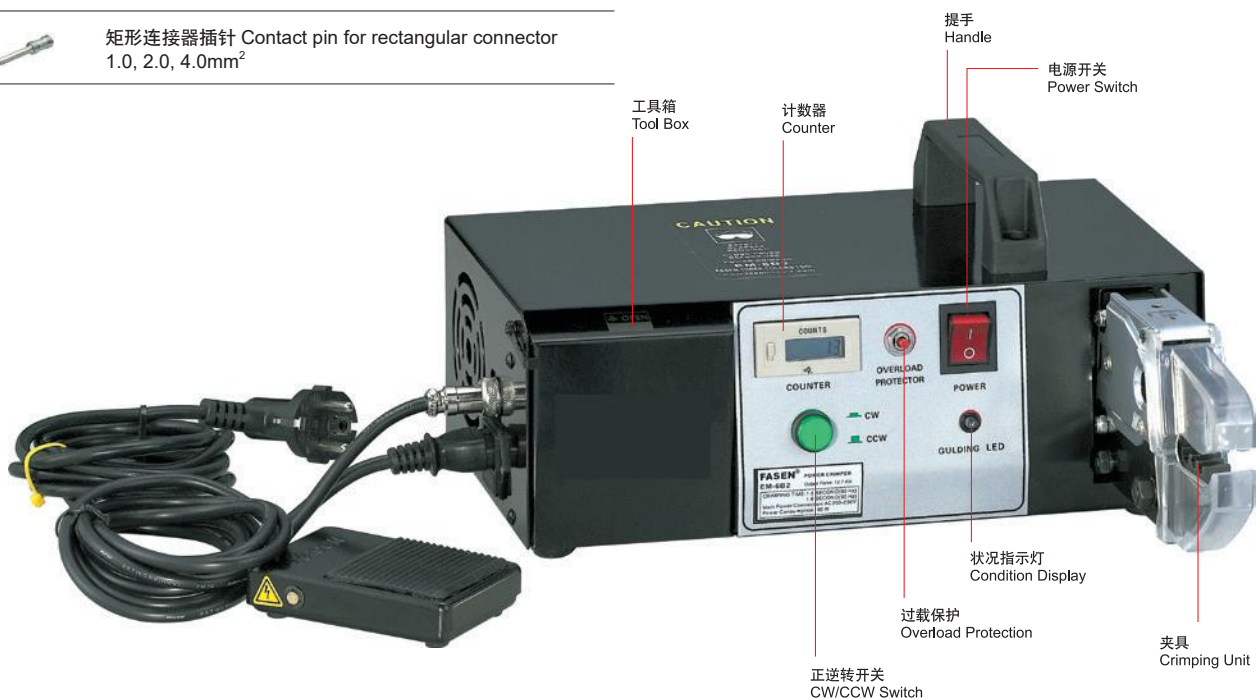
常规钳口参照表

端子类型	压接范围 (mm ²)
	管状端子 Ferrules 0.25-35mm ²
	TWIN 管状端子 Twin ferrules, 2×0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
	预绝缘 O 型或 Y 型端子 Insulated O type or Y type terminals 1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
	非预绝缘 O 型或 Y 型端子 Non-insulated O type or Y type terminals 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0, 10.0mm ²
	插片式公、母端子 Males or females receptacles 1.0, 2.0, 2.5, 4.0, 6.0mm ²
	矩形连接器插针 Contact pin for rectangular connector 1.0, 2.0, 4.0mm ²



工具参数

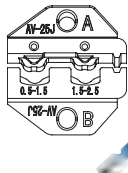
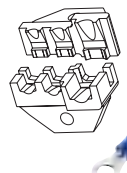
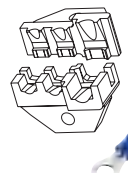
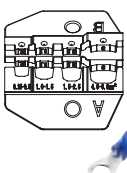
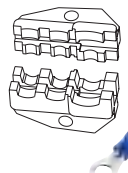
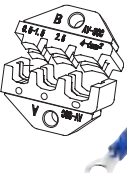
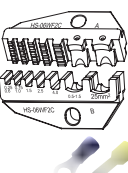
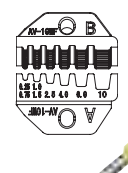
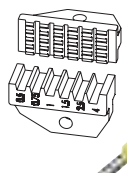
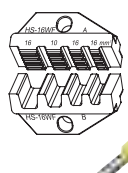
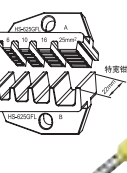
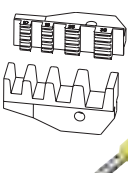
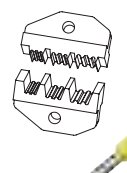
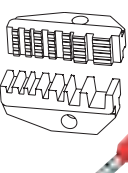
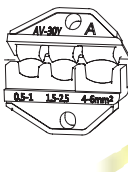
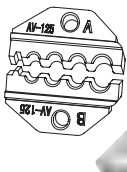
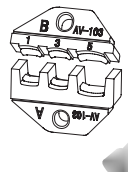
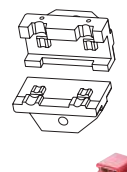
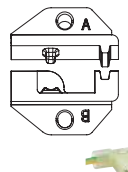
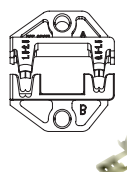
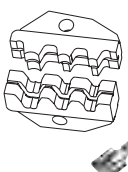
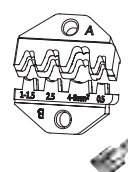
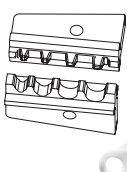
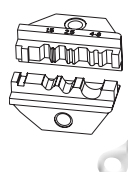
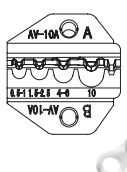
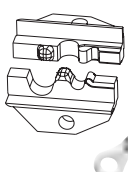
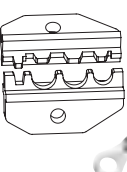
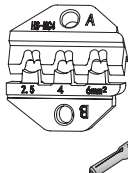
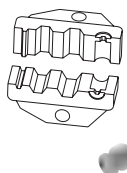
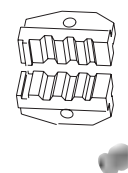
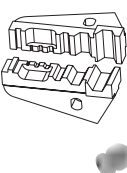
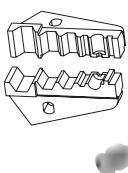
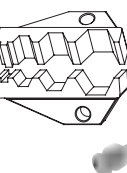
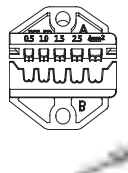
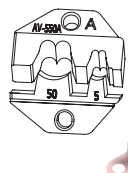


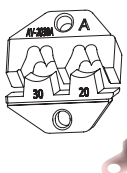
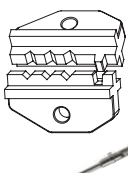
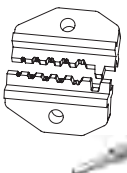
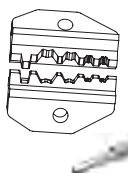
压接范围 Crimping range	0.25-10mm ²
电压范围 Voltage range	AC 220/110
出力 Output	12.7KN
外形尺寸 Overall dimension	325×265×150mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	12Kg



电动 / 气动端头压接机可选配钳口 DIE SETS FOR SELECTION

适用于 FEK-20M, FEK-06M, FEK-5ND, FEK-60EM, AM-10, EM-6B2

* 为线切割定做钳口

A25J 	A30J 	A30JC 	A40J 	A03C 	AV-30C 	A06WF2C 
0.5-2.5mm ²	0.5-6mm ²	1.0-6mm ²	0.25-6mm ²	0.5-6mm ²	0.5-6mm ²	0.5-2.5mm ²
A10WF 	A04WFL 	A16GF 	A625GFL 	A35WF 	A0616WFL * 	A26TW 
0.25-10mm ²	0.5-4mm ²	4-16mm ²	6-25mm ²	10-35mm ²	6,10,16mm ²	2x0.5-6mm ²
AV-30Y 	AV-125 	AV-103 	A07FL 	A08FL 	A056FL 	A03B 
0.5-6mm ²	6, 8, 10mm ²	0.5-6mm ²	1.25-2.5mm ²	1.5-6.0mm ²	4.8-6.3mm ² /4.8mm ²	1.5-6mm ²
A03BC 	A1016 	A10 	A10A 	A101 	A5516 * 	
0.5-6mm ²	0.5-10mm ²	1.5-6mm ²	0.5-10mm ²	1.5-10mm ²	5.5-16mm ²	
A2546B 	A02H 	A02H2 	A05H 	A02H1 	A457 	A05D 
2.5,4,6mm ²	8.0/6.4/1.7/1.0mm	6.5/5.4/1.7mm	4.5/6.5/7.0/1.7/1.0mm	8.8/8.1/6.5mm	5.4/8.0/11.0mm	0.14-4mm ²
AV-550A 	AV-540A 	AV-3510A 	AV-2030A 	A1HK * 	A2HK * 	A3HK * 
5A, 50A	5A, 40A	3A, 5A, 10A	20A, 30A	2/2.2/2.4mm ²	0.5-4mm ²	4-10mm ²


Cutting 电缆剪


- 可满足不同的剪切需求
- 关键部件采用回火或特殊淬火处理




VC-60A

电缆和钢丝绳的分类

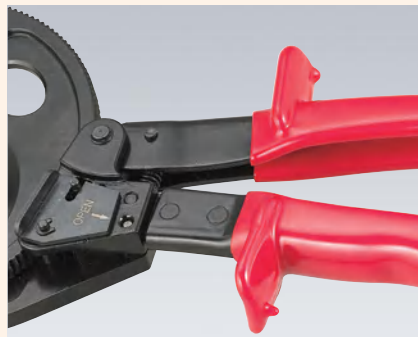
单股实芯电缆导线  Single conductor cable, solid

多股细芯电缆导线  Single conductor cable, fine and multiple strands

多股粗芯电缆导线  Multiple conductor cable, multiple strands and solid



特别的刀片几何形状设计，精细的刀刃打磨和硬度处理确保了完美剪切。



优化的杠杆传动比例而获取的较大的功力，使得刀刃能够轻易地剪断较粗的电缆。紧凑的设计结构，减轻工具重量，更适合在狭窄空间作业。



手柄形状的设计接合了人体工程学原理，采用手感好且份量轻的材料，使得对电缆加工的工作非常轻松。

棘轮式电缆剪 RATCHET CABLE CUTTER

VC-30A/VC-36A/VC-60A 电缆剪

- 重量轻、紧凑型结构，易于操作——也适合于狭小空间作业
- 可剪切直径高达 60mm 的铜铝电缆
- 剪口加硬处理，精密磨光，剪切光滑，几乎没有任何变形
- 用以剪切铜铝电缆，单股线和双股线
- 不可用于剪切钢丝和铜质硬拉线
- 革新的两级棘轮传动及高力矩传输，单手或双手轻松操作
- 高等级特殊工具钢，锻造，油淬处理
- Light weight, compact structure, easy operation - suitable for narrow space work
- Cut copper aluminium cable up to 60mm
- Clean and smooth cut without crushing and deformation
- For cutting copper and aluminium single conductors as well as multiple stranded cables
- Not suitable for steel wire and wire ropes
- Innovative two-stage ratchet drive and high torque transmission, one hand or two hands easy operation
- High-grade special tool steel, forged, oil-hardened



VC-30A

工具参数	
剪切范围 Cutting range	Φ32mm / 240mm ²
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.49/0.56Kg

VC-36A

工具参数	
剪切范围 Cutting range	Φ36mm / 300mm ²
长度 Length	250mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.62/0.69Kg

VC-60A

工具参数	
剪切范围 Cutting range	Φ60mm / 500mm ²
长度 Length	350mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.84/0.94Kg



棘轮功能及两级棘轮传动，轻松剪切



单手剪切时，可将手柄凸出位置固定在平面上，往下按压另一个手柄即可。

棘轮式电缆剪 RATCHET CABLE CUTTER

VC-32A/VC-52A 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和双股线
- 不可用于剪切钢丝和铜质硬拉线
- 由于采用了最佳力矩传输设计，使用时只需用很小的手力
- 两级棘轮传动，剪切简单
- 采用棘轮原理，方便单手操作
- 重量轻、设计紧凑，操作简单，适合在狭小空间作业
- 带手指保护功能
- 高等级特殊工具钢，锻造，油淬处理
- For cutting copper and aluminium single conductors as well as multiple stranded cables
- Not suitable for steel wire and wire ropes
- Little handforce required due to very high transmission ratio
- Two-stage ratchet drive for easy cutting
- One-hand operation using ratchet principle
- Simple handling as a result of low weight and compact design-can be used even in confined areas
- Guard prevents operators' fingers being pinched
- High-grade special tool steel, forged, oil-hardened



棘轮式电缆钳用于剪切铜铝电缆、单股线及多股线。
For cutting copper and aluminium single conductors as well as multiple stranded cables.



VC-32A

最大剪切能力：240mm² 以下

工具参数	
剪切范围 Cutting range	φ32mm / 240mm ²
长度 Length	360mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.7Kg



VC-52A

最大剪切能力：400mm² 以下

工具参数	
剪切范围 Cutting range	φ48mm / 400mm ²
长度 Length	415mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.2Kg

HS-520A 电缆剪

- 锻造式刀刃，寿命长，剪切容易
- 注意不能用于剪切钢丝
- 附安全锁扣
- Cutting easily with forging blade and long lifetime
- Not for cutting steel or steel wire
- With safety lock

棘轮式电缆钳用于剪切铜铝电缆、单股线及多股线。
For cutting copper and aluminium single conductors as well as multiple stranded cables.

工具参数	
剪切范围 Cutting range	400mm ²
长度 Length	280mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.85/0.96Kg



棘轮式电缆剪 RATCHET CABLE CUTTER

VC-300B 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和双股线
- 不可用于剪切钢丝和铜质硬拉线
- 干净、光滑剪切，不变形
- 由于采用了最佳力矩传输设计，使用时只需用很小的手力
- 两级棘轮传动，剪切简单。采用棘轮原理，方便单手操作
- For cutting copper and aluminium single conductors as well as multiple stranded cables
- Not suitable for steel wire and wire ropes
- Clean and smooth cut without crushing and deformation
- Little handforce required due to very high transmission ratio
- Two-stage ratchet drive for easy cutting. One-hand operation using ratchet principle



工具参数	
剪切范围 Cutting range	300mm ²
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.95/1.05Kg

VC-500B 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和双股线
- 不可用于剪切钢丝和铜质硬拉线
- 干净、光滑剪切，不变形
- 由于采用了最佳力矩传输设计，使用时只需用很小的手力
- 两级棘轮传动，剪切简单。采用棘轮原理，方便单手操作
- For cutting copper and aluminium single conductors as well as multiple stranded cables
- Not suitable for steel wire and wire ropes
- Clean and smooth cut without crushing and deformation
- Little handforce required due to very high transmission ratio
- Two-stage ratchet drive for easy cutting. One-hand operation using ratchet principle



工具参数	
剪切范围 Cutting range	500mm ²
长度 Length	230mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.06/1.16Kg

HS-325A 电缆剪

- 锻造式刀刃，寿命长，剪切容易
- 注意不能用于剪切钢丝
- 附安全锁扣
- Cutting easily with forging blade and long lifetime
- Not for cutting steel or steel wire
- With safety lock



工具参数	
剪切范围 Cutting range	240mm ²
长度 Length	255mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.65/0.72Kg

HS-325C 电缆剪

- 锻造式刀刃，寿命长，剪切容易
- 注意不能用于剪切钢丝
- 附安全锁扣
- Cutting easily with forging blade and long lifetime
- Not for cutting steel or steel wire
- With safety lock



工具参数	
剪切范围 Cutting range	240mm ²
长度 Length	255mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.65/0.72Kg

棘轮式电缆剪 RATCHET CABLE CUTTER

J25 电缆剪

- 专用于剪断单股多芯或多股多芯的铜铝电缆
- 严禁剪切钢质和铜质硬拉线或钢芯铝绞线
- 可适用剪断铠装电缆
- 剪切刀片经过特殊淬火和回火处理
- 电缆剪断后断面光滑平整，无毛刺，不变形。
- 经过最佳的力矩传送及杆点设计，作业时只需较小劲
- For cutting single strand and multiple strand copper and aluminum cable
- Not for cutting steel or steel wire
- Suitable for cables with steel sheath reinforcement
- Cutting section is smooth, without burr
- Can be used even in confined areas

工具参数

剪切范围 Cutting range	钢绞线 :≤150, 钢芯铝绞线 : ≤800mm ²
长度 Length	730mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.0Kg



J25A 电缆剪

- 剪切 Ø25mm 以下钢丝绳
- 不宜剪切铜铝铠装电缆、普通铜铝电缆和钢绞线
- 剪切刀片经过特殊淬火和回火处理
- 经过最佳的力矩传送及杆点设计，作业时只需较小劲
- 适合在狭窄的地方使用
- 刀片磨损或损坏后可更换或修磨
- Cutting range: for steel wire, Ø25mm max.
- Not for cutting armored cable, copper and aluminum cable and ACSR
- Knife made of special steel
- Can be used even in confined areas
- Knives can be sharpened or replaced

工具参数

剪切范围 Cutting range	钢丝绳 :≤Φ25mm
长度 Length	730mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.0Kg



VK-40 电缆剪

- 不宜剪切和钢绞线和钢丝绳
- 刀片磨损或损坏后可更换或修磨
- Not for cutting stressed steel wire and steel wire.
- Knives can be sharpened or replaced.



工具参数

剪切范围 Cutting range	铜铝电缆 :≤300mm ²
尺寸 Size	244 × 134 × 42mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.1Kg



棘轮式电缆剪 RATCHET CABLE CUTTER

J13 电缆剪

- 可伸缩手柄
- 刀片磨损或损坏后可更换或修磨
- Adjustable handles
- Knives can be sharpened or replaced

工具参数

剪切范围 Cutting range	钢绞线 : $\leq 150\text{mm}^2$, 钢芯铝绞线 : $\leq 720\text{mm}^2$
尺寸 Size	345(514)×125×46mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.5Kg



可伸缩手柄

J14 电缆剪

- 可伸缩手柄
- 刀片磨损或损坏后可更换或修磨
- Adjustable handles
- Knives can be sharpened or replaced

工具参数

剪切范围 Cutting range	钢丝绳 : $\leq \Phi 20\text{mm}$
尺寸 Size	350(517)×122×45mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.5Kg



可伸缩手柄

J30 电缆剪

- 可伸缩手柄
- 不宜剪切铜铝铠装电缆、普通铜铝电缆和钢丝绳。
- Adjustable handles
- Not for cutting armored cable, copper and aluminum cable and steel wire.

工具参数

剪切范围 Cutting range	钢绞线 : $\leq 100\text{mm}^2$, 钢芯铝绞线 : $\leq 630\text{mm}^2$
尺寸 Size	405(514)×160×64mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	3.50Kg



可伸缩手柄

棘轮式电缆剪 RATCHET CABLE CUTTER

J33 电缆剪

- 可伸缩手柄。
- 不宜剪切铜铝铠装电缆、普通铜铝电缆和钢绞线。
- Adjustable handles
- Not for cutting armored cable, copper and aluminum cable and steel wire.

工具参数

剪切范围 Cutting range	钢丝绳 : $\leq\Phi 33\text{mm}$
尺寸 Size	573(905) \times 143 \times 53mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.3Kg



可伸缩手柄

J40 电缆剪

- 不宜剪切和钢绞线和钢丝绳
- 刀片磨损或损坏后可更换或修磨
- Not for cutting stressed steel wire and steel wire.
- Knives can be sharpened or replaced.

工具参数

剪切范围 Cutting range	铜铝电缆 : $\leq 300\text{mm}^2$
尺寸 Size	244 \times 134 \times 42mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.1Kg



可伸缩手柄

J50 电缆剪

- 可伸缩手柄
- 严禁剪切钢绞线和钢丝绳。刀片磨损或损坏后可更换或修磨。
- Adjustable handles
- Not for cutting stressed steel wire and steel wire.

工具参数

剪切范围 Cutting range	钢芯铝绞线 : $\leq 1440\text{mm}^2$
尺寸 Size	400(570) \times 158 \times 52mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	2.3Kg



可伸缩手柄

棘轮式电缆剪 RATCHET CABLE CUTTER

J75 电缆剪

- 可伸缩手柄
- 剪切 $\varnothing 75\text{mm}$ 以下铜铝芯铠装电缆和 $3 \times 120\text{mm}^2$ 铜芯铠装电缆及普通铜铝电缆。
- 严禁剪切钢绞线、钢丝绳和钢芯铝绞线。
- Adjustable handles
- Cutting range: for CU/AL armored cable, $\varnothing 75\text{mm}$ max. or copper armored cable $3 \times 120\text{mm}^2$.
- Not for cutting stressed steel wire, steel wire and ACSR.



工具参数

剪切范围 Cutting range	铜铝芯铠装电缆 : $3 \times 120\text{mm}^2$, $\varnothing 75\text{mm}$ 3600 对通信电缆
尺寸 Size	420(600) \times 200 \times 55mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.5Kg

J95 电缆剪

- 可伸缩手柄
- 剪切 $\varnothing 95\text{mm}$ 以下铜铝芯铠装电缆和 $3 \times 185\text{mm}^2$ 铜芯铠装电缆及普通铜铝电缆
- 严禁剪切钢芯铝绞线、钢绞线和钢丝绳
- Adjustable handles,
- Cutting range: for CU/AL armored cable, $\varnothing 95\text{mm}$ max. for copper armored cable, $3 \times 185\text{mm}^2$.
- Not for cutting ACSR, stressed steel wire and steel wire.



工具参数

剪切范围 Cutting range	铜铝芯铠装电缆 : $3 \times 185\text{mm}^2$, $\varnothing 95\text{mm}$
尺寸 Size	446(620) \times 248 \times 55mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.7Kg

J100 电缆剪

- 可伸缩手柄,
- 剪切 $\varnothing 100\text{mm}$ 以下铜铝芯铠装电缆和 $3 \times 300\text{mm}^2$ 铜芯铠装电缆及普通铜铝电缆,
- 严禁剪切钢芯铝绞线、钢绞线和钢丝绳。刀片磨损或损坏后可更换或修磨。
- Adjustable handles,
- Cutting range: for CU/AL armored cable, $\varnothing 100\text{mm}$ max. for copper armored cable, $3 \times 300\text{mm}^2$.
- Not for cutting ACSR, stressed steel wire and steel wire.



工具参数

剪切范围 Cutting range	铜铝芯铠装电缆 : $3 \times 300\text{mm}^2$, $\varnothing 100\text{mm}$
尺寸 Size	482(655) \times 270 \times 59mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	6.5Kg

J130 电缆剪

- 可伸缩手柄,
- 剪切 $\varnothing 130\text{mm}$ 以下铜铝铠装电缆和普通铜铝电缆,
- 严禁剪切钢芯铝绞线、钢绞线和钢丝绳。
- Adjustable handles
- Cutting range: for armored cable, copper and aluminum cable, $\varnothing 130\text{mm}$ max.
- Not for cutting ACSR, stressed steel wire and steel wire.



工具参数

剪切范围 Cutting range	多芯铜铝铠装电缆 : $\leq \varnothing 130\text{mm}$
尺寸 Size	524(693) \times 328 \times 59
重量 (净重 / 毛重) Weight	7.5Kg

省力长臂电缆剪 CABLE CUTTER

VC-150L/VC-300L/VC-500L 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和多股线
- 不可用于剪切钢丝和铜质硬拉线
- 最优杠杆力矩传输和特殊几何形状刀片，确保只需施加较小的外力进行剪切
- 剪切头：高等级铬钒电工钢，油淬处理，可替换
- 手柄：铝管
- For cutting copper and aluminium conductors as well as multiple stranded cables
- Not suitable for steel wire and wire ropes
- Favourable transmission ratio due to double lever
- Blade: high-grade chrome vanadium electric steel, forged, oil-hardened, replaceable blades
- Handles material: Aluminum



专切铜铝导线、通讯电缆的工具，不能切断钢索、钢筋及铠装电缆。
For Cu/Al conductor and communication cable only.



VC-150L

工具参数	
剪切范围 Cutting range	150mm ²
长度 Length	395mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.55/0.65Kg



VC-300L

工具参数	
剪切范围 Cutting range	300mm ²
长度 Length	575mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.13/1.33Kg



VC-500L

工具参数	
剪切范围 Cutting range	500mm ²
长度 Length	750mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	2.35/2.7Kg

省力长臂电缆剪 CABLE CUTTER

VC-150G/VC-300G/VC-500G 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和多股线
- 最优杠杆力矩传输和特殊几何形状刀片，确保只需施加较小的外力进行剪切
- 剪切头：高等级铬钒电工钢，油淬处理，可替换
- 手柄：铁管
- For cutting copper and aluminium conductors as well as multiple stranded cables
- Favourable transmission ratio due to double lever
- Blade: high-grade chrome vanadium electric steel, forged, oil-hardened, replaceable blades
- Handles material: Steel



专切铜铝导线、通讯电缆的工具，不能切断钢索、钢筋及铠装电缆。

For Cu/Al conductor and communication cable only.

锻造剪切头



VC-150G

工具参数	
剪切范围 Cutting range	150mm ²
长度 Length	390mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.84/0.95Kg



VC-300G

工具参数	
剪切范围 Cutting range	300mm ²
长度 Length	565mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.92/2.15Kg



VC-500G

工具参数	
剪切范围 Cutting range	500mm ²
长度 Length	745mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	4.13/4.48Kg

省力长臂电缆剪 CABLE CUTTER

HS-125/LK-250/LK-500 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和多股线
- 最优杠杆力矩传输和特殊几何形状刀片，确保只需施加较小的外力进行剪切
- 剪切头：高等级铬钒电工钢，油淬处理，可替换
- 手柄：铁管
- For cutting copper and aluminium conductors as well as multiple stranded cables
- Favourable transmission ratio due to double lever
- Blade: high-grade chrome vanadium electric steel, forged, oil-hardened, replaceable blades
- Handles material: Steel

专切铜铝导线、通讯电缆的工具，不能切断钢索、钢筋及铠装电缆。
For Cu/Al conductor and communication cable only.



铸造剪切头



HS-125

工具参数	
剪切范围 Cutting range	125mm ²
长度 Length	385mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.71/0.81Kg



LK-250

工具参数	
剪切范围 Cutting range	250mm ²
长度 Length	560mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	1.66/1.86Kg



LK-500

工具参数	
剪切范围 Cutting range	500mm ²
长度 Length	745mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	4.13/4.47Kg

省力长臂电缆剪 CABLE CUTTING

CC-100L / CC-250L / CC-500L 电缆剪 (日式)

- 锻造刀刃，寿命长，剪切容易
- 高强度铝合金手柄
- 注意不能剪切钢丝绳和铜硬拉线
- Cutting range: 100mm² or below.
- Forged knife edge for long shelf life and easy cutting.
- High strength Al alloy handles.
- Note: Cutting steel rope and hard drawn copper wire are prohibited.



CC-100L

工具参数	
剪切能力 Cutting capacity	100mm ²
长度 Length	280mm
重量 Weight	0.6Kg



CC-250L

工具参数	
剪切能力 Cutting capacity	250mm ²
长度 Length	600mm
重量 Weight	1.7Kg



CC-500L

工具参数	
剪切能力 Cutting capacity	500mm ²
长度 Length	810mm
重量 Weight	2.76Kg

电缆剪 CABLE CUTTER

VK-35 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和多股线，不可用于剪切钢丝和铜质硬拉线
- 干净、光滑剪切，不变形
- 最优杠杆力矩传输和特殊几何形状刀片，确保只需施加较小的外力进行剪切
- 刀片采用高等级铬钒电工钢，油淬处理
- For cutting copper and aluminium conductors as well as multiple stranded cables. Not suitable for steel wire and wire ropes
- Clean and smooth cut without crushing and deformation
- Favourable transmission ratio due to double lever
- Blade: high-grade chrome vanadium electric steel, forged, oil-hardened



VK-35

工具参数	
剪切范围 Cutting range	≤35mm ²
长度 Length	160mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.124/0.156Kg

VK-60 电缆剪

- 用以剪切铜铝电缆，单股线和多股线，不可用于剪切钢丝和铜质硬拉线
- 干净、光滑剪切，不变形
- 最优杠杆力矩传输和特殊几何形状刀片，确保只需施加较小的外力进行剪切
- 刀片采用高等级铬钒电工钢，油淬处理
- For cutting copper and aluminium conductors as well as multiple stranded cables. Not suitable for steel wire and wire ropes
- Clean and smooth cut without crushing and deformation
- Favourable transmission ratio due to double lever
- Blade: high-grade chrome vanadium electric steel, forged, oil-hardened



VK-60

工具参数	
剪切范围 Cutting range	≤60mm ²
长度 Length	200mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.23/0.27Kg

电缆剪 CABLE CUTTER

HS-206 电缆剪

- 注意不能用于剪切钢丝样
- Not for cutting steel or steel wire



工具参数	
剪切范围 Cutting range	35mm ²
长度 Length	165mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.14/0.17Kg

HS-95A 电缆剪

- 注意不能用于剪切钢丝样
- Not for cutting steel or steel wire



工具参数	
剪切范围 Cutting range	70mm ²
长度 Length	215mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.3/0.34Kg

LK-22A 电缆剪

- 注意不能用于剪切钢丝样
- Not for cutting steel or steel wire



工具参数	
剪切范围 Cutting range	25mm ²
长度 Length	165mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.17/0.19Kg

LK-38A 电缆剪

- 注意不能用于剪切钢丝样
- Not for cutting steel or steel wire



工具参数	
剪切范围 Cutting range	35mm ²
长度 Length	210mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.28/0.31Kg

LK-60A 电缆剪

- 注意不能用于剪切钢丝样
- Not for cutting steel or steel wire



工具参数	
剪切范围 Cutting range	60mm ²
长度 Length	238mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.46/0.49Kg

HJ130 电缆剪

- 注意不能用于剪切钢丝样
- Not for cutting steel or steel wire



工具参数	
剪切范围 Cutting range	70mm ²
长度 Length	245mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.52/0.55Kg

Stripping 剥线钳

- 可剥不同类型、不同截面的导线
- 剥线质量高



全自动多功能剥线
Fully automatic, Multifunctional stripping

针对不同绝缘厚度可调
Adjustable for different insulation thicknesses

优化人体工学设计
Optimised ergonomic design

剥线钳口采用增强尼龙制成
Glass-fibre-reinforced housing

可调节的定位挡块可以调整剥线长度
Stripping length adjustable via end stop

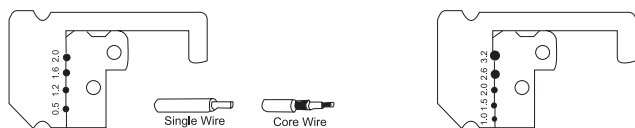
FS-D3



自动剥线钳 AUTOMATIC WIRE STRIPPERS

HS-700A/HS-700B/HS-700N 自动剥线钳

- 精确的刀片形状设计，避免损坏导线
- 剥线时，绝缘导线由剥线钳口牢牢固定
- 采用复位弹簧，使用寿命长
- Precise blade design without damaging the conductor cores
- During stripping, the wire is held firm by clamping jaws with adjustable length stop
- With a spring returns the stripper to the starting position, long lifetime



HS-700A

HS-700B

工具参数	HS-700B
剥线范围 Stripping range	0.5-6mm ² , Ø1.0,1.6,2.0,2.6,3.2mm
长度 Length	175mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.36/0.4Kg

工具参数	HS-700A
剥线范围 Stripping range	0.25-2.5mm ² , Ø0.5-2mm
长度 Length	175mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.36/0.4Kg

工具参数	HS-700N
剥线范围 Stripping range	0.25-5.5mm ² , Ø0.5,1.2,1.6,2.0,2.6,3.0mm
长度 Length	175mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.36/0.4Kg



HS-700M 自动剥线钳

- 精确的刀片形状设计，避免损坏导线
- 剥线时，绝缘导线由剥线钳口牢牢固定
- 采用复位弹簧，使用寿命长
- Precise blade design without damaging the conductor cores
- During stripping, the wire is held firm by clamping jaws with adjustable length stop
- With a spring returns the stripper to the starting position, long lifetime



工具参数	HS-700M
剥线范围 Stripping range	2.5, 4, 6mm ² , Ø1.76-3.2mm
长度 Length	175mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.36/0.4Kg



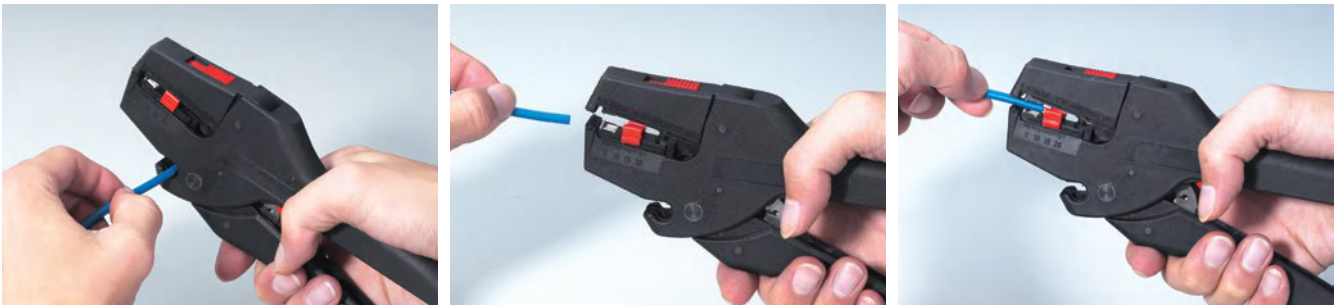
多功能电线剥线钳 CUTTER & STRIPPER

FS-D3 剥线钳

- 用于剥 0.08-6mm² 塑料或橡胶绝缘层的单股线，多股线
- 附带剪切功能可剪切铝导线或铜导线，多股线最大横截面积为 6mm²
- 剥线不伤线芯，使用寿命长
- For stripping the plastic or rubber insulation of the single, multiple cables and wires of 0.08-6mm²
- With wire cutter for copper and aluminum wires, multiple strand up to 6mm²
- No damaging of the conductor core, long lifetime

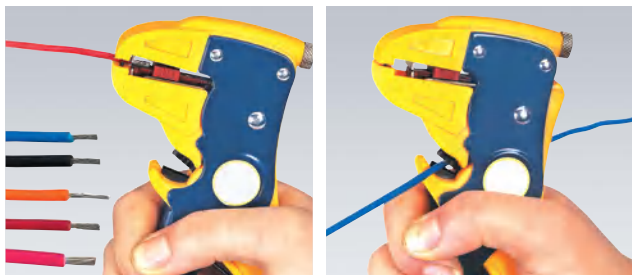
工具参数

剥线范围 Stripping range	0.08-6mm ²
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.144/0.18Kg



HS-700D 自动剥线钳

- 根据电缆截面大小自动调整剥线口径
- 精确的刀片形状设计，避免损坏导线
- 剥线时，绝缘导线由剥线钳口牢牢固定
- 采用可调的长度定位器，复位弹簧，使用寿命长
- Stripping diameter can be adjusted automatically for different wire cross sections
- Precise blade design without damaging the conductor cores
- During stripping, the wire is held firm by clamping jaws
- With adjustable length stop, with a spring returns the stripper to the starting position, long lifetime



工具参数

剥线范围 Stripping range	0.25-6.0mm ²
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.22/0.25Kg

压力调整钮
Pressure adjustable screw

定位器 Length stop

剪线 Cutter



多功能电线剥线钳 CUTTER & STRIPPER

HS-D1 多功能剥线钳 (脱皮、剪切、压接钳)

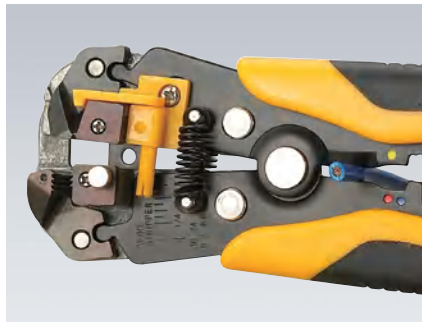
- 不需调整即可轻易剥线
- 剪切电线电缆, 剥线, 压接绝缘或裸端子
- Easy stripping without any adjustment
- For cutting and stripping wire and cable
- For crimping insulated and non-insulated terminals

工具参数

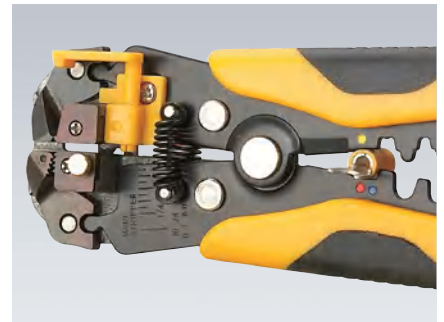
剥线范围 Stripping range	0.25-10mm ²
长度 Length	205mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.3/0.35Kg



剥线 (0.25-6.0mm²)
Wire stripping (0.25-6.0mm²)



剪切 (0.25-6.0mm²)
Cutting (0.25-6.0mm²)



压接端子 (0.5-6.0mm²)
Crimping terminal (0.5-6.0mm²)

HS-D2 多功能剥线钳 (脱皮、剪切、压接钳)

- 不需调整即可轻易剥线
- 剪切电线电缆, 剥线, 压接绝缘或裸端子
- Easy stripping without any adjustment
- For cutting and stripping wire and cable
- For crimping insulated and non-insulated terminals

工具参数

剥线范围 Stripping range	0.25-10mm ²
长度 Length	205mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.3/0.35Kg



YF-065C 多功能剥线钳 (脱皮、剪切)

- 精确 5 孔剥线刀孔, 剥线直径 1.3-8mm²。
- 剪切电缆方便、快捷、准确。
- Updated precise stripping knife hole, stripping diameter 1.3-8mm².
- Cut cable convenient, fast, and accurate.

工具参数

剥线范围 Stripping range	1.3~8mm ²
剪切范围 Cutting range	35mm ²
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.17Kg



多功能电线剥线钳 CUTTER & STRIPPER

YF-065 多功能剥线钳 (脱皮、剪切)

- 精确 5 孔剥线刀孔, 剥线直径 1.2-4mm²。
- 剪切电缆方便、快捷、准确。
- Updated precise stripping knife hole, stripping diameter 1.2-4mm².
- Cut cable convenient, fast, and accurate.

工具参数

剥线范围 Stripping range	2.5~10mm ²
剪切范围 Cutting range	35mm ²
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.17Kg



剪切能力: 35mm²
Cutting capacity: 35mm²

FSA-0625 光纤电缆剥线钳 (欧式)

- 适用于剪切电线 25mm², 剥线 0.2-2.4mm²
- 自动回弹弹簧, 剥线不伤线芯
- For cutting wire, 25mm² max, stripping wire 0.2-2.4mm²
- Automatic rebound spring, no damaging of the conductor core



工具参数

剪切范围 Cutting range	≤25mm ²
剥线范围 Stripping range	0.2-2.4mm ²
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.14/0.18Kg

FSA-0626 光纤电缆剥线钳 (欧式)

- 适用于剪切电线 25mm², 剥线 0.9-6.0mm²
- 自动回弹弹簧, 剥线不伤线芯
- For cutting wire, 25mm² max, stripping wire 0.9-6.0mm²
- Automatic rebound spring, no damaging of the conductor core



工具参数

剪切范围 Cutting range	≤25mm ²
剥线范围 Stripping range	0.9-6.0mm ²
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.14/0.18Kg

FS-03 电子斜口钳

- 头部较窄, 适用于小空间的操作
- Small cutting head for operating in small space.



工具参数

剪切范围 Cutting range	-
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.15Kg

YF-008 剪线、脱皮钳

- 适用于剪线、剥线
- For cutting and stripping



工具参数

剪切范围 Cutting range	0.08-6.0mm ²
长度 Length	130mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.08/0.106Kg

多功能电线剥线钳 CUTTER & STRIPPER

HS-1041C 剥线钳

- 适用于剪切电线、剥线、压接端子等
- For cutting wire, stripping wire and crimping terminals, etc.



工具参数	
剪切范围 Cutting range	-
剥线范围 Stripping range	1.0-6.0mm ²
长度 Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.12/0.16Kg

HS-1040 剥线钳

- 自动回弹弹簧，剥线不伤线芯
- Automatic rebound spring. No damaging of the conductor core.



工具参数	
剪切范围 Cutting range	≤16mm ²
剥线范围 Stripping range	6, 10, 16mm ²
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.12/0.16Kg

HS-104C 剥线钳

- 适用于剪切电线、剥线、压接端子等
- For cutting wire, stripping wire and crimping terminals, etc.



工具参数	
剪切范围 Cutting range	≤16mm ²
剥线范围 Stripping range	1.5-2.5mm ²
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.12/0.16Kg

HS-1041 剥线钳

- 剪切、压接两用
- For cutting & crimping terminals.



工具参数	
剪切范围 Cutting range	≤16mm ²
剥线范围 Stripping range	0.9-6mm ²
长度 Length	170mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.12/0.16Kg

HS-1041A 剥线钳

- 自动回弹弹簧，剥线不伤线芯
- Automatic rebound spring. No damaging of the conductor core.



工具参数	
剪切范围 Cutting range	≤10mm ²
剥线范围 Stripping range	0.5-6.0mm ²
长度 Length	160mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.11/0.145Kg

如意薄刀斜口钳 THIN SIDELING BLADE PLIERS

FSB-1080 电子剪切钳

- 材料: 不锈钢
- 5" Electrical cutter made of stainless steel



工具参数

剪切范围 Cutting range	1.3mm
长度 Length	125mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.05/0.08Kg

HS-109 电子剪切钳

- 材料: 合金钢
- 剪切能力: 1.3mm/16AWG 铜线



工具参数

剪切范围 Cutting range	1.3mm
长度 Length	130mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.06/0.09Kg

FS-09 电子剪切钳

- 材料: 不锈钢
- Material: stainless steel



工具参数

剪切范围 Cutting range	1.3mm/16AWG
长度 Length	135mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.05/0.08Kg

FSB-1030 电子剪切钳

- 材料: 合金钢
- 剪切能力: 1.3mm/16AWG 铜线



工具参数

剪切范围 Cutting range	1.3mm/16AWG
长度 Length	130mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.05/0.08Kg

HJ101-5" 迷你型水口钳

- 精抛、机磨、发黑
- Fine finished, grinding, black-plated



工具参数

长度 Length	135mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.08/0.12kg

HJ101-6 迷你型水口钳

- 精抛、机磨、发黑
- Fine finished, grinding, black-plated



工具参数

长度 Length	165mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.12/0.15kg

电缆剥皮器 CABLE KNIFE

PG-5 剥皮器

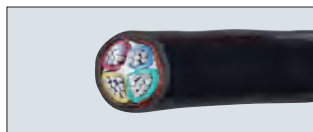
- 用于直径 $\geq 25\text{mm}$ 的圆电缆剥皮，可完整剥除各种绝缘层
- 适用于纵向切割和环绕切割，切割深度最大可调整到 5mm
- 刀片可替换（两侧可以使用）
- For removing all layers of insulation on cables with diameters of over 25mm
- Suitable for longitudinal and circular cutting, Cutting depth can be adjusted from 0-5mm
- Replaceable blade (both sides can be used)



可应用于 Application



电讯电缆
Communication Cable



MV 电缆 (聚乙烯绝缘电线构造)
MV Cable(PVC Constructed)



LV 电缆 (PVC 绝缘体构造)
LV Cable(PVC Insulation)



MV 电缆 (PVC 绝缘体构造)
MV Cable(PVC Insulation)

换刀片：取下调节螺丝，就可以更换双面刀片

Changing the blade:

By removing the adjusting screw, the double-ended blade can be changed.

工具参数

剥线范围 Stripping range	$\geq \Phi 25\text{mm}$
长度 Length	155mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.2/0.24Kg



调整切割深度
Adjust cutting depth



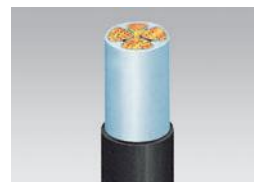
设定工具纵向切割
Put the tool vertically



纵向切割
Cutting vertically



转动工具设定环绕切割
Rotate the tool and cutting around



环绕切割
Cutting finished

BX-30 电缆剥皮器

- 绝缘电线或电力电缆线芯末端和中段主绝缘层的剥除
- 切削厚度可根据需要调整
- Stripping thickness can be adjusted.

刀片不可触碰电缆的金属层作业，刀片磨损或损坏后可更换或修磨

The knives cannot touch the metal cable cores when stripping knives can be sharpened or replaced.



工具参数

剥线范围 Stripping range	$\Phi 15-30\text{mm}$
尺寸 Size	$280 \times 75 \times 50\text{mm}$
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.68/0.83Kg

电缆剥皮器 CABLE KNIFE

BX-40 电缆剥皮器

- 绝缘电线或电力电缆芯末端主绝缘层的剥除



工具参数	
剥线范围 Stripping range	Φ20-40mm
尺寸 Size	245×87×55mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.8Kg

KBX-45 电缆剥皮器

- 电缆绝缘层的剥除



工具参数	
剥线范围 Stripping range	Φ45mm
尺寸 Size	245×80×90mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.8Kg

LBX/CX121 电缆剥皮器

- 厚度 ≤4.5 电缆主绝缘层的剥除



工具参数	
剥线范围 Stripping range	Φ30mm
尺寸 Size	220×95×75mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.69/0.93Kg

BX-90 电缆剥皮器

- 高压电缆末端的剥除及削尖



工具参数	
剥线范围 Stripping range	Φ40-90mm
尺寸 Size	490×140×75mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	2.5Kg

KBX-65 电缆剥皮器

- 电缆绝缘层剥除



工具参数	
剥线范围 Stripping range	Φ65mm
尺寸 Size	295×125×70mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	1.4Kg

SBX/CX119 电缆剥皮器

- 架空绝缘电缆绝缘层的剥除

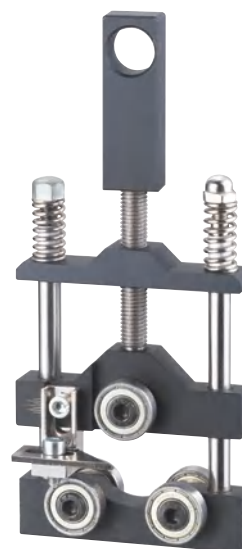
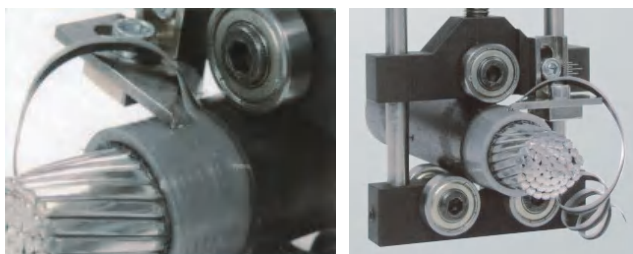


工具参数	
剥线范围 Stripping range	35-300mm ²
尺寸 Size	240×180×90mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	0.5Kg

电缆剥皮器 CABLE KNIFE

SK-40 电缆剥皮器

- 使用范围：该工具适用于低于 35kV 电缆绝缘层外层剥削
- 绝缘层的剥削工具由固定底座、活动座和固定支架组成
- 通过使用螺纹杠杆在活动的上部分中压紧刀片。通过附带的内六角扳手可以很轻松地修理刀片安装在两个平面上
- 当工具沿着电缆轴顺时针转动时，工具会沿着电缆方向自动移动
- 可以使用调节螺纹杆进行调节
- Range of use: The tool is applicable for stripping the external insulation layer of cable less than 35kV.
- Operating instruction: The tool comprises of the base, the moving seat and the frame.
- The blade can be held in the moving upper part by the screw. And the repairing blade can be fixed on the two planes by the attached inner hexagon spanner easily.
- When the tool turns clockwise along cable, it can move automatically with the direction of cable.
- It can be adjusted by the adjusting screw.



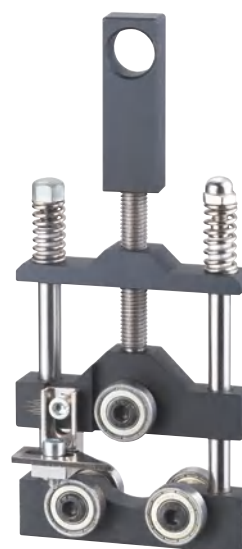
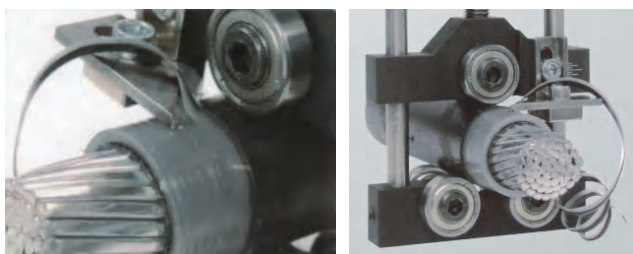
包装方式：塑料盒
Package: Plastic case

工具参数

剥线范围 Stripping range	Φ20-40mm
长度 Length	250mm
重量 (包 / 盒)Weight	1.06/1.15Kg

SK-50 电缆剥皮器

- 使用范围：该工具适用于低于 35kV 电缆绝缘层外层剥削
- 绝缘层的剥削工具由固定底座、活动座和固定支架组成
- 通过使用螺纹杠杆在活动的上部分中压紧刀片。通过附带的内六角扳手可以很轻松地修理刀片安装在两个平面上
- 当工具沿着电缆轴顺时针转动时，工具会沿着电缆方向自动移动
- 可以使用调节螺纹杆进行调节
- Range of use: The tool is applicable for stripping the external insulation layer of cable less than 35kV.
- Operating instruction: The tool comprises of the base, the moving seat and the frame.
- The blade can be held in the moving upper part by the screw. And the repairing blade can be fixed on the two planes by the attached inner hexagon spanner easily.
- When the tool turns clockwise along cable, it can move automatically with the direction of cable.
- It can be adjusted by the adjusting screw.



包装方式：塑料盒
Package: Plastic case

工具参数

剥线范围 Stripping range	Φ20-50mm
长度 Length	250mm
重量 (包 / 盒)Weight	1.06/1.15Kg

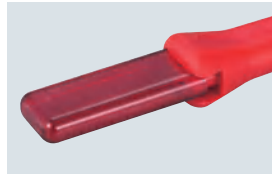
德式电工绝缘剥皮刀 CABLE KNIFE

电缆剥皮刀

- 选用镰刀式钩形刀片或固定的实心刀片
- 不会损坏导线的内芯部分
- 刀片采用不锈钢材料
- 采用形状符合人体工程的安全手柄，带透明的防护刀鞘
- Fixed hook blade or fixed straight blade
- No damage of the conductor cores
- Blade made of stainless steel
- Ergonomically designed safety handle, with transparent protective cap

Patent
专利产品

刀盖可插入尾部
Cover can be inserted here



31HS



工具参数	
刀片长度 Blade Length	38mm
全长 Total Length	185mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.07/0.98Kg

32HS



工具参数	
刀片长度 Blade Length	50mm
全长 Total Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.065/0.093Kg

33HS



工具参数	
刀片长度 Blade Length	40mm
全长 Total Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.06/0.088Kg

34HS



工具参数	
刀片长度 Blade Length	50mm
全长 Total Length	185mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.064/0.092Kg

35HS



工具参数	
刀片长度 Blade Length	50mm
全长 Total Length	180mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.065/0.093Kg

36HS



工具参数	
刀片长度 Blade Length	28mm
全长 Total Length	150mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.06/0.088Kg

电缆剥皮钳 CABLE KNIFE

电缆剥皮钳

- 适用于圆形 PVC 电缆，橡胶电缆，硅树脂电缆及聚四氟乙烯电缆的剥皮。
- 切割深度可通过滚花螺母进行调整转动刀体，可以变圆形剪切为线向剪切，较长剥皮区域采用螺旋切割。
- It is applicable for stripping circular PVC cable, rubber cable, silicone cable and teflon cable.
- Cutting depth can penetrate knurled nut to adjust moving blade. It can change circular shearing into linear shearing, and long stripping area adopts spiral cutting.



LY25-1



工具参数	
剥皮能力 Stripping capacity	Ø4-16
长度 Length	138mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.15Kg

LY25-2



工具参数	
剥皮能力 Stripping capacity	Ø8-28
长度 Length	138mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.15Kg

LY25-3



工具参数	
剥皮能力 Stripping capacity	Ø28-35
长度 Length	155mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.085/0.112Kg

LY25-4



工具参数	
剥皮能力 Stripping capacity	Ø35-50
长度 Length	155mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.085/0.112Kg

LY25-5



工具参数	
剥皮能力 Stripping capacity	Ø8-28
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.09/0.12Kg

LY25-6



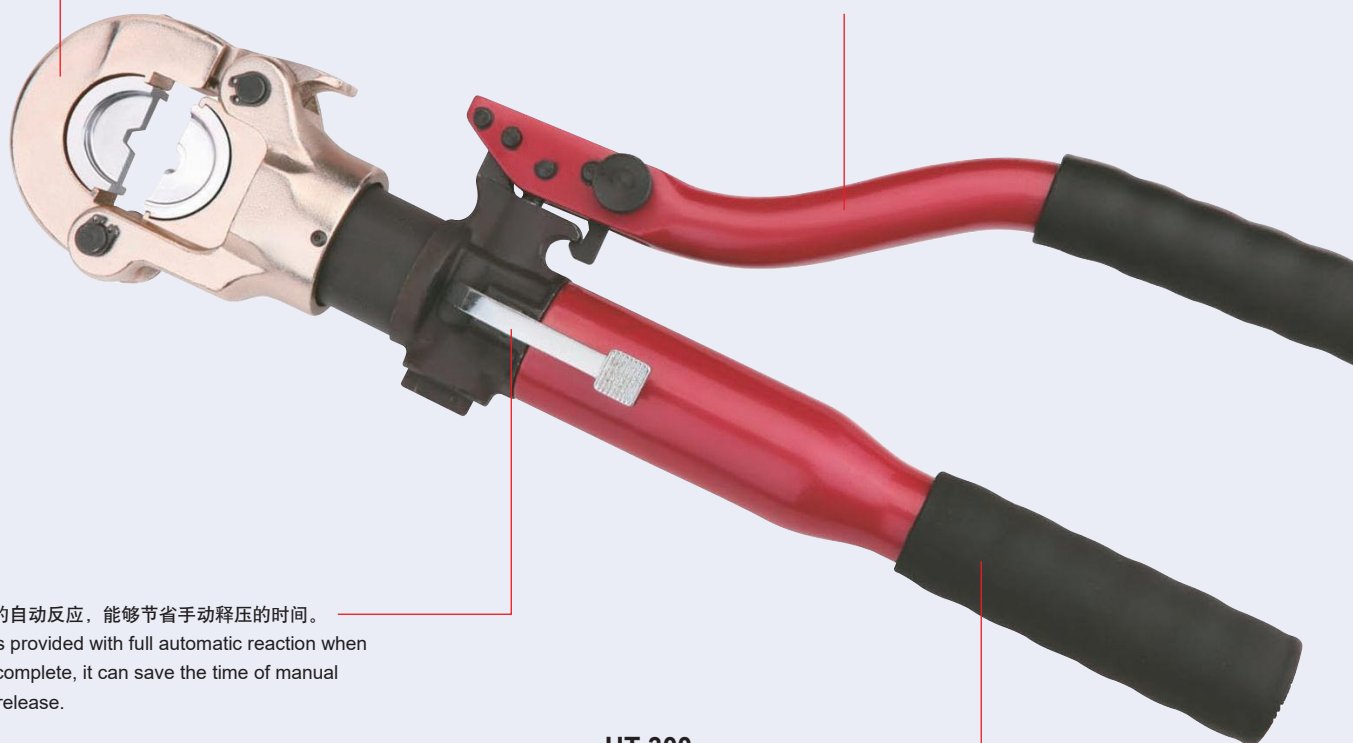
工具参数	
剥皮能力 Stripping capacity	Ø8-28
长度 Length	190mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.09/0.12Kg

Hydraulic tools 液压工具

- 工具具有两级速度，可由快速模具行进速度自动切换到更慢的压接速度。
- 为了顺畅的运行以及便于操作远操作舒适，工具头可以被转动 180°。
- 工具配置最大压力阀，当达到最大压力时，就能听到“喀嚓声”以警告操作员停止工作。

压接头部可以自由旋转 180 度，可在较窄地方工作。
The head could be rotated at 180° freely for narrow space working.

高强度铝合金手柄
High strength aluminum alloy handle



具备充分的自动反应，能够节省手动释压的时间。
The tool is provided with full automatic reaction when crimping complete, it can save the time of manual pressure release.

HT-300

防滑手柄
Prevent-slip handle



充电式液压压接钳 BATTERY STYLE HYDRAULIC CRIMPER

EC-300 迷你型充电式液压压接钳 MINI BATTERY STYLE HYDRAULIC CRIMPER

- 头部可 360° 旋转。双作用液压装置。
- 当压接完成时电动机停止和自动回。
- 快速电机停止。在必要时可手动回油。
- 18V/3.0Ah 高性能锂电池。
- 加固型铸造尼龙的主体。
- Crimping head rotates 360°. Two stage hydraulics.
- Motor stop and automatic retraction when crimp is complete.
- Quick motor stop. Manual retraction in case of need.
- High-performance 18V 3.0Ah Li-ion battery.
- Reinforced moulded nylon body.

工具参数

压接范围 Crimping range	16-300mm ²
美国标准 AWG	6-50MCM
出力 Output	60KN
行程 Stroke	17mm
压接次数 Crimp/charge	320times(CU150 mm ²)
压接一次时间 Crimping cycle	3-6s(depend on th size of cadle)
电池电压 Voltage	18V
电池电容 Capacity	3.0Ah
充电时间 Charging time	2hours
模具 Accessories	16,25,35,50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
包装方式 Package	铝合金密码箱 Aluminium alloy code case
重量 (净重 / 毛重) Weight	5kg



EC-400 迷你型充电式液压压接钳 MINI BATTERY STYLE HYDRAULIC CRIMPER

- 头部可 360° 旋转。双作用液压装置。
- 当压接完成时电动机停止和自动回。
- 快速电机停止。在必要时可手动回油。
- 18V/5.0Ah 高性能锂电池。
- 加固型铸造尼龙的主体。
- Crimping head rotates 360°. Two stage hydraulics.
- Motor stop and automatic retraction when crimp is complete.
- Quick motor stop. Manual retraction in case of need.
- High-performance 18V 5.0Ah Li-ion battery.
- Reinforced moulded nylon body.

工具参数

压接范围 Crimping range	16-400mm ²
美国标准 AWG	6-600MCM
出力 Output	120KN
行程 Stroke	38mm
压接次数 Crimp/charge	120times(CU150 mm ²)
压接一次时间 Crimping cycle	9-18s(depend on th size of cadle)
电池电压 Voltage	18V
电池电容 Capacity	5.0Ah
充电时间 Charging time	90min
模具 Accessories	16,25,35,50,70,95,120,150,185,240,300, 400mm ²
包装方式 Package	塑料箱 Plastic case
重量 (净重 / 毛重) Weight	8kg



液压压接钳 HYDRAULIC CRIMPING TOOLS

YQK-120A 快速液压钳

- 采用六角型模具压接紧密、导电良好、不易脱落。
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection, good electric conduction and non-easy shedding.



工具参数	
应用范围 Range of application	10-120mm ² (铝端子 Al Terminal) 16-120mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	8ton
行程 Stroke	13mm
模具配置 Standard	16,25,35,50,70,95,120mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.8Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

YQK-240A 快速液压钳

- 采用六角型模具压接紧密、导电良好、不易脱落。
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection, good electric conduction and non-easy shedding.



工具参数	
应用范围 Range of application	10-185mm ² (铝端子 Al Terminal) 16-240mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	8ton
行程 Stroke	16mm
模具配置 Standard	16,25,35,50,70,95,120,150,185,240mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.8Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

YQK-300A 快速液压钳

- 采用六角型模具压接紧密、导电良好、不易脱落。
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection, good electric conduction and non-easy shedding.



工具参数	
应用范围 Range of application	10-185mm ² (铝端子 Al Terminal) 16-300mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	8ton
行程 Stroke	16mm
模具配置 Standard	16,25,35,50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	6.4Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	755x130x230mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

YQ-70 快速液压钳

- 采用六角型模具压接紧密、导电良好、不易脱落。
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection, good electric conduction and non-easy shedding.



工具参数	
应用范围 Range of application	6-70mm ²
出力 Crimping force	6ton
行程 Stroke	10mm
模具配置 Standard	公模 (母模)8-38, 60-70mm ² , 公模 : 14-22, 38-60, 70mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	2.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

液压压接钳 HYDRAULIC CRIMPING TOOLS

EP-410 快速液压钳

- 压接头部可以做 180 度的旋转
- Head part can rotate at 180° degrees.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	35-240mm ² (铝端子 Al Terminal) 50-300mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	12ton
行程 Stroke	30mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	6.6Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	755x130x230mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

EP-430 快速液压钳

- 采用六角型模具，压接紧密
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	35-300mm ² (铝端子 Al Terminal) 50-400mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	12ton
行程 Stroke	32mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300,400mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	6.4Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	755x130x230mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

ZYO-400 快速液压钳

- 采用六角型模具，压接紧密
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	50-300mm ² (铝端子 Al Terminal) 70-400mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	12ton
行程 Stroke	16mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300,400mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	5.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

ZHO-300 快速液压钳

- 采用六角型模具，压接紧密
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	35-240mm ² (铝端子 Al Terminal) 16-300mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	10ton
行程 Stroke	16mm
模具配置 Standard	16,25,35,50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

液压压接钳 HYDRAULIC CRIMPING TOOLS

CPO-150S 快速液压钳

- 泵体连体设计，压接头部可以 180 度旋转。
- Pressing head part can rotate at 180 degrees of angle.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	8-100mm ² (铝端子 Al Terminal) 16-150mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	10ton
行程 Stroke	14mm
模具配置 Standard	16,25,35,50,70,95,120,150mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.8Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

ZCO-300 快速液压钳

- 采用六角型模具，压接紧密
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	10-240mm ² (铝端子 Al Terminal) 16-300mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	10ton
行程 Stroke	30mm
模具配置 Standard	16,25,35,50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

CYO-300C 快速液压钳

- 采用六角型模具，压接紧密
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	35-240mm ² (铝端子 Al Terminal) 50-300mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	12ton
行程 Stroke	30mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	6.2Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

ZCO-400 快速液压钳

- 采用六角型模具，压接紧密
- Hexagonal mould is adopted to ensure tight press connection.



带安全系统
Safety system inside

工具参数	
应用范围 Range of application	50-300mm ² (铝端子 Al Terminal) 70-400mm ² (铜端子 Cu Terminal)
出力 Crimping force	12ton
行程 Stroke	32mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300,400mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	6.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	545x130x235mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

液压压接钳 HYDRAULIC CRIMPING TOOLS

HT-51 快速液压钳

- 双速装置将压模块速送到压接管，压接力上升，然后自动转换到低速，省时又省力。
- 压接头部可以自由旋转 180 度，可在较窄地方工作。
- 内置调压阀，当压力达到设定最大压力时可自动泄压，防止工具过压。
- Dies are quickly put on tube by double speed unit. The operation finish with energy saving and time shorten.
- The head could be rotated at 180° freely for narrow space working.
- Fitted with safety valve, When pressure reaches to limited max, Value pressure release automatically to prevent over pressure.

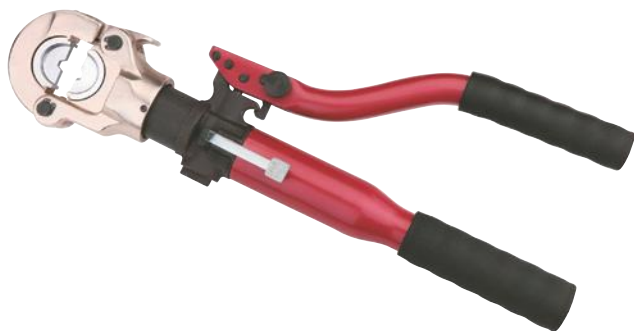


工具参数	
应用范围 Range of application	10-240mm ²
出力 Crimping force	8ton
行程 Stroke	16mm
模具配置 Standard	10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240mm ²
重量 (净重 / 毛重) Weight	2.75Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	380x130x70mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case



QZD-300A 快速液压钳

- 工具头可以 180 度旋转。
- 可互换的压接模具，有多种压接几何形状。
- The tool head can be fully rotated through 180 degrees.
- With interchangeable crimping dies with multiple crimping geometry's.



工具参数	
应用范围 Range of application	16-300mm ²
出力 Crimping force	11ton
行程 Stroke	17mm
模具配置 Standard	16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300mm ²
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.0Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	690x250x120mm
包装 Package	铝合金密码箱 Aluminum alloy code case

QZD-400A 快速液压钳

- 工具头可以 180 度旋转。
- 可互换的压接模具，有多种压接几何形状。
- The tool head can be fully rotated through 180 degrees.
- With interchangeable crimping dies with multiple crimping geometry's.



工具参数	
应用范围 Range of application	16-400mm ²
出力 Crimping force	11ton
行程 Stroke	16mm
模具配置 Standard	16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300, 400mm ²
重量 (净重 / 毛重) Weight	6.2Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	690x250x120mm
包装 Package	铁箱 Steel case

液压电缆剪 HYDRAULIC CABLE CUTTER

CPC-100A 液压电缆剪



工具参数	
剪切范围 Cutting range	铠装电缆 Amoured AL/CU cable Φ 75mm 电缆线 AL/CU cable Φ 100mm
出力 Cutting force	9ton
长度 Length	590mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	13Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	600x90x240mm
包装 Package	木箱 Wooden case

CPC-50B 液压电缆剪



工具参数	
剪切范围 Cutting range	钢丝绳 Steel wire Φ 30mm 电缆线 AL/CU cable Φ 50mm, 钢芯铝绞线 ACSR Φ 50mm
出力 Cutting force	9ton
长度 Length	310mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	3.0Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	355x90x195mm
包装 Package	铁箱 Steel case

CC-50B 液压电缆剪



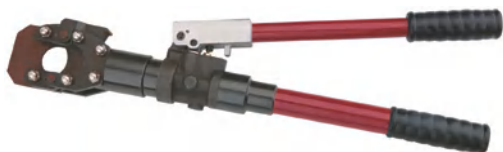
工具参数	
剪切范围 Cutting range	电线 Electrical wire Φ 50mm 电话电缆线 Tel cable or AL/CU cable Φ 50mm
出力 Cutting force	12ton
长度 Length	445mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	6.0Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	355x90x195mm
包装 Package	铁箱 Steel case

HT-50A 液压电缆剪



工具参数	
剪切范围 Cutting range	钢丝绳 Steel wire Φ 30mm 电缆线 AL/CU cable Φ 50mm, 钢芯铝绞线 ACSR Φ 50mm
出力 Cutting force	7ton
长度 Length	620mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	6.2Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	755x130x205mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

CPC-40A 液压电缆剪



工具参数	
剪切范围 Cutting range	钢丝绳 Steel wire Φ 25mm 电缆线 AL/CU cable Φ 40mm, 钢芯铝绞线 ACSR Φ 40mm
出力 Cutting force	7ton
长度 Length	650mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	6.0Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	755x130x230mm
包装 Package	塑料箱 Plastic case

CPC-85 液压电缆剪



工具参数	
剪切范围 Cutting range	铠装电缆 Amoured AL/CU cable Φ 50mm 电缆线 AL/CU cable Φ 85mm
出力 Cutting force	7ton
长度 Length	710mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	7.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	755x130x230mm
包装 Package	木箱 Wooden case

液压压接钳 HYDRAULIC CRIMPING TOOLS

FYQ-400 分体式液压钳

- 油管接头配 PT3/8" 牙。
- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- The oil pipe coupler fitted with PT 3/8" thread.
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	50-400mm ²
出力 Crimping force	16ton
行程 Stroke	20mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300,400mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	9Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	355x90x155mm

CYO-400B 分体式液压钳

- 开口式设计，使用方便。
- 油管接头配 PT3/8" 牙。
- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- Open cut design for convenient operation.
- The oil pipe coupler fitted with PT 3/8" thread.
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	50-400mm ²
出力 Crimping force	12ton
行程 Stroke	32mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300,400mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	355x90x155mm

EP-410H 分体式液压钳

- 开口式设计，使用方便。
- 油管接头配 PT3/8" 牙。
- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- Open cut design for convenient operation.
- The oil pipe coupler fitted with PT 3/8" thread.
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	50-300mm ²
出力 Crimping force	12ton
行程 Stroke	30mm
模具配置 Standard	35,50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	4.8Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	355x90x155mm

EP-510H 分体式液压钳

- 开口式设计，使用方便。
- 油管接头配 PT3/8" 牙。
- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- Open cut design for convenient operation.
- The oil pipe coupler fitted with PT 3/8" thread.
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	50-400mm ²
出力 Crimping force	13ton
行程 Stroke	38mm
模具配置 Standard	50,70,95,120,150,185,240,300,400mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	5.6Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	355x90x155mm

液压压接钳 HYDRAULIC CRIMPING TOOLS

FYQ-300 分体式液压钳

- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	16-300mm ²
出力 Crimping force	17ton
行程 Stroke	22mm
模具配置 Standard	16,25,35,50,70,95,120,150,185,240,300mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	12Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	355x90x155mm

FYQ-500B 分体式液压钳

- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	50-500mm ²
出力 Crimping force	22ton
行程 Stroke	22mm
模具配置 Standard	50,75,95,120,150,185,240,300,400,500mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	20Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	-

FYQ-630A 分体式液压钳

- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	150-630mm ²
出力 Crimping force	25ton
行程 Stroke	25mm
模具配置 Standard	150,185,240,300,400,500,630mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	28Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	-

CO-630B 分体式液压钳

- 配合脚踏泵、手压泵或电动液压泵工作。
- To be worked with pedal pump, manual pump and electric driven hydraulic pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	150-630mm ²
出力 Crimping force	35ton
行程 Stroke	26mm
模具配置 Standard	150,185,240,300,400,500,630mm ²
重量 (净重 / 毛重)Weight	17.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	380x295x145mm

液压泵 HYDRAULIC PUMPS

CP-700 手动泵

- 压力可保持中间停止，内部设计高压安全保护液压阀。
- 每半年必须更换油。
- The pressure can be kept at halted state and high pressure safety protection hydraulic valve is designed inside the pump.
- Oil must be replaced every half a year.



工具参数

最大压力 max output pressure	低压 low pressure:20kg/cm ² 高压 high pressure:700kg/cm ²
出油量 output of oil	低压 low pressure:13cc 高压 high pressure:2.3cc
储油量 oil capacity	900cc
重量 (净重 / 毛重)Weight	9.5kg
包装 package	高强度纸箱 Carton
外箱尺寸 size	630×200×200mm

CP-700-2A 手动泵

- 压力可保持中间停止，内部设计高压安全保护液压阀。
- 每半年必须更换油。
- The pressure can be kept at halted state and high pressure safety protection hydraulic valve is designed inside the pump.
- Oil must be replaced every half a year.



工具参数

最大压力 max output pressure	低压 low pressure:20kg/cm ² 高压 high pressure:700kg/cm ²
出油量 output of oil	低压 low pressure:13cc 高压 high pressure:2.3cc
储油量 oil capacity	2100cc
重量 (净重 / 毛重)Weight	11.4kg
包装 package	高强度纸箱 Carton
外箱尺寸 size	740×185×265mm

CFP-800-1 脚踏泵

- 压力可保持中间停止，内部设计高压安全保护液压阀。
- 每半年必须更换油。
- The pressure can be kept at halted state and high pressure safety protection hydraulic valve is designed inside the pump.
- Oil must be replaced every half a year.



工具参数

最大压力 max output pressure	低压 low pressure:20kg/cm ² 高压 high pressure:700kg/cm ²
出油量 output of oil	低压 low pressure:13cc 高压 high pressure:2.3cc
储油量 oil capacity	700cc
重量 (净重 / 毛重)Weight	10kg
包装 package	高强度纸箱 Carton
外箱尺寸 size	660×200×300mm

液压电动泵浦 MOTOR DRIVEN HYDRAULIC PUMPS

ZH700A

- 电磁阀控制,可在任何位置退回活塞
- 高低压两段出油量快,涡轮叶式吸油可达最高有效油量
- 压力安全阀过载保护装置免超载破坏或过度紧迫 700kg/cm² 时自动泄压
- 油管可以任购加长,附快速接头。油管接头配 PT3/8" 牙
- Electromagnetic valve control to withdraw piston in any position.
- High and low speed two stage design is for quick oil output. turbine oil absorption could ensure reaching Max. effective oil volume
- Over pressure safety valve unit could avoid over pressure damage at 700kg/cm², automatically release.
- Oil pipe fitted with quick coupling be ordered for any length.Oil pipe coupling fitted with PT3/8" therad.

工具参数

额定电压 Working power	AC220V 50Hz
额定功率 Power rating	0.75kW
额定压力 Rated working Pressure 低压 Low : 2.5Mpa 高压 High: 70Mpa	
最大工作压力 Max working pressure	70Mpa
额定流量 Rated output 低压 Low: 1.5L/min 高压 High: 6L/min	
储油量 Oil capacity	8L
尺寸 Size	300×240×380mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	22kg



ZH700B

- 电磁阀控制,可在任何位置退回活塞
- 高低压两段出油量快,涡轮叶式吸油可达最高有效油量
- 压力安全阀过载保护装置免超载破坏或过度紧迫 700kg/cm² 时自动泄压
- 油管可以任购加长,附快速接头。油管接头配 PT3/8" 牙
- Electromagnetic valve control to withdraw piston in any position.
- High and low speed two stage design is for quick oil output. turbine oil absorption could ensure reaching Max. effective oil volume
- Over pressure safety valve unit could avoid over pressure damage at 700kg/cm², automatically release.
- Oil pipe fitted with quick coupling be ordered for any length.Oil pipe coupling fitted with PT3/8" therad.

工具参数

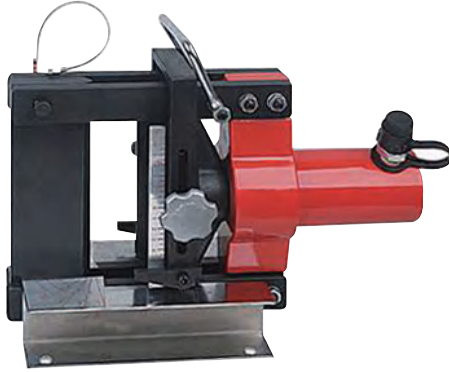
额定电压 Working power	AC220V 50Hz
额定功率 Power rating	0.75kW
额定压力 Rated working Pressure 低压 Low : 2.5Mpa 高压 High: 70Mpa	
最大工作压力 Max working pressure	70Mpa
额定流量 Rated output 低压 Low: 1.5L/min 高压 High: 6L/min	
储油量 Oil capacity	8L
尺寸 Size	300×240×380mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	22kg



液压弯曲机、切断机 HYDRAULIC BENDING MACHINE, CUTTING MACHINE

CB-150D 液压铜排弯曲机

- 适用于铜铝排等金属材料的弯曲作业。具有弯曲角度样式。
- 板材宽度定位装置，弯曲后的板材不会扭曲。
- It is designed for bending Cu/Al bus bar. With different bending angles.
- With width position unit, bus bar won't distort after bending.



工具参数	
板厚 Max thickness of steel	铝、铜最大厚度 10mm
出力 Cutting force	16T
最大压力 Pressure	500kg/cm ²
最大宽度 Width of steel	150mm
弯曲角度 Bending angle	90°
重量 (净重 / 毛重)Weight	18kg
包装 Package	高强度纸箱 Carton

CB-200A 液压铜排弯曲机

- 适用于铜铝排等金属材料的弯曲作业。具有弯曲角度样式。
- 板材宽度定位装置，弯曲后的板材不会扭曲。
- It is designed for bending Cu/Al bus bar. With different bending angles.
- With width position unit, bus bar won't distort after bending.



工具参数	
板厚 Max thickness of steel	铝、铜最大厚度 12mm
出力 Cutting force	20T
最大压力 Pressure	700kg/cm ²
最大宽度 Width of steel	200mm
弯曲角度 Bending angle	90°
重量 (净重 / 毛重)Weight	24kg
包装 Package	高强度纸箱 Carton

CWC-150 液压式铜排、铝排切断机

- 适用于铜铝排等金属材料的弯曲作业。
- V型刀刃设计切断时可自动定位被切断物。切断面平整不变形。
- It is designed for bending Cu/Al bus bar.
- V style blade is designed for automatic positioning object to be cut.



工具参数	
出力 Cutting force	20T
宽度 Width of steel	150mm
最大厚度 Max thickness of steel	10mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	30Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	340x250x450mm
包装 Package	高强度纸箱 Carton

CWC-200 液压式铜排、铝排切断机

- 适用于铜铝排等金属材料的弯曲作业。
- V型刀刃设计切断时可自动定位被切断物。切断面平整不变形。
- It is designed for bending Cu/Al bus bar.
- V style blade is designed for automatic positioning object to be cut.



工具参数	
出力 Cutting force	20T
宽度 Width of steel	200mm
最大厚度 Max thickness of steel	10mm
重量 (净重 / 毛重)Weight	35Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	390x270x470mm
包装 Package	高强度纸箱 Carton

穿孔工具 PUNCH TOOLS

CH-60 分体式液压冲孔机

- 用于角铁扁铁、铜板等金属板材打孔。
- 可任意选配手动、脚踏、电动泵浦。
- Split-unit hydraulic hole digger is specialized for angle steel, flat steel, brass plate and other metal material's hole digging.
- It can also be allocated with any kinds of the pump,i.e. hand-operated pump, foot-operated pump, electric pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	10mm 铜板 (copper sheet), 6mm 合金板 (metal sheet)
出力 Cutting force	31T
行程 Stroke	95mm
模具配置 Standard	冲孔模: 3/8" (ø10.5), 1/2" (ø13.8), 5/8" (ø17), 3/4" (ø20.5)mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	17.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	390x250x140mm
包装 Package	高强度纸箱 Carton

CH-70 分体式液压冲孔机

- 用于角铁扁铁、铜板等金属板材打孔。
- 可任意选配手动、脚踏、电动泵浦。
- Split-unit hydraulic hole digger is specialized for angle steel, flat steel, brass plate and other metal material's hole digging.
- It can also be allocated with any kinds of the pump,i.e. hand-operated pump, foot-operated pump, electric pump.



工具参数	
应用范围 Range of application	12mm 铜板 (copper sheet), 10mm 合金板 (metal sheet)
出力 Cutting force	35T
行程 Stroke	110mm
模具配置 Standard	冲孔模: 3/8" (ø10.5), 1/2" (ø13.8), 5/8" (ø17), 3/4" (ø20.5)mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	34.5Kg
外箱包装尺寸 Packaging size	470x340x240mm
包装 Package	高强度纸箱 Carton

SYK-8B 液压穿孔工具

- 手动液压开孔器是一种能在 4mm 以下的金属板上开孔的手动液压工具。
- 标准附件: 专用手摇泵浦 CP-180 一台, 螺杆 3/8", 3/4" 各一支



工具参数	
应用范围 Range of application	铁板 3mm 厚度以下, Φ22-60
出力 Cutting force	10T
行程 Stroke	25mm
模具配置 Standard dies	Φ20, Φ27.5, Φ34, Φ43, Φ49, Φ60
储油量 Reservoir capacity	40cc
重量 (净重 / 毛重) Weight	5.4Kg
包装 Package	铁箱 Steel case

SYK-15 液压穿孔工具

- 手动液压开孔器是一种能在 4mm 以下的金属板上开孔的手动液压工具。
- 标准附件: 专用手摇泵浦 CP-180 一台, 螺杆 3/8", 3/4" 各一支



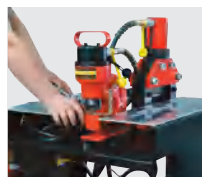
工具参数	
应用范围 Range of application	铁板 3mm 厚度以下, Φ63-114
出力 Cutting force	15T
行程 Stroke	25mm
模具配置 Standard dies	Φ63, Φ76, Φ80, Φ89, Φ100, Φ114
储油量 Reservoir capacity	55cc
重量 (净重 / 毛重) Weight	6.2Kg
包装 Package	铁箱 Steel case

母线加工机 BUS BAR PROCESSOR

DHY-150 / DHY-200

With three functions (cutting, punching and bending)
切断、冲孔、弯曲三合一

- 铜、铝排切断、冲孔、弯曲三合一母线加工机
- 用于中小规模的变压器、开关箱配生产线或组装现场为不规则尺寸的汇流排加工
- 冲孔无毛边，切断面平整，角度精确，可快速重复大量加工
- 四方位阀门控制开关精准指引，正确使用欲穿孔、曲板、切断的位置
- 安全牢固的脚踏开关，可控制进、回油
- 3 in 1 bus bar processor for cutting, punching and bending of copper bus bar and aluminum bus bar
- It is designed for irregular sized bus bar procession on Mid small scaled transformer, switchboard bor line or assembling site .
- Punch holes without burr. Cutting surface smooth and cutting angle accurately. It's good for puick and repeat batch procession.
- Four war valve control switch accurately guide to the position of punching, bening and cutting.
- Safe and firm pedal switch could control oil inlet and oil return



工具参数	DHY-150	DHY-200
电压 Voltage	single phase 50Hz,220V	single phase 50Hz,220V
额定压力 Rating pressure	700kg/cm ²	700kg/cm ²
出力 Cutting force	20T	30T
切断范围 Cutting range	150mm(W)×10mm(T)	200mm(W)×10mm(T)
冲孔出力 Punching force	30T	35T
喉深 Distance from hole to sheet side	95mm	95mm

MAP10-4 圆模

Hole Diameter: 2 1/2" (76.1), 3" (88.9), 3 1/2" (102.9), 4" (115.5)



工具参数	
MAP10-4	2 1/2" (76.1), 3" (88.9)
Hole Diameter	3 1/2" (102.9), 4" (115.5)

工具参数	
MS46x46	1-13/16" (46.0×46.0)
MS50.8x50.8	2" (50.8×50.8)
MS68x68	2-11/16" (68.0×68.0)
MS92x92	3-5/8" (92.0×92.0)
MS104.8x104.8	4-1/8" (104.8×104.8)

F 方模

工具参数	GROUP F
F1	32×32mm
F2	46.5×46.5 mm
F3	76.5×76.5 mm
F4	80.5×80.5 mm
F5	90.5×90.5 mm
F6	113×113mm
F7	151×151 mm

如需求量大，可根据要求生产特殊尺寸
Special size of dies can de made by us based on big quantity.



Telecom tools 电讯工具

- 压接钳的元件采用特殊钢制作而成，坚固耐用，可靠性高。
- 符合人体工程学之结构设计，进行端子压接，省力一半。
- 精密的压接模块和整体锁定设计保证在反复压接时能保持较高的压接质量。



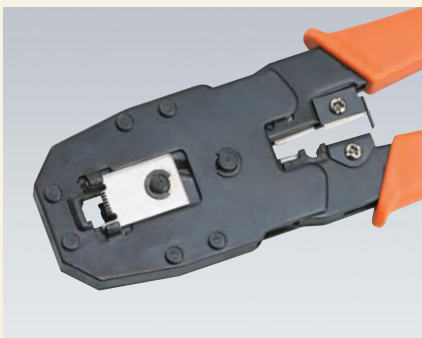
高精度端子压接孔，适度压紧端子于电线上而不损坏端子
High precision terminal crimping

高碳钢板制造
High carbon steel

PP 手柄
PP handle

剪线、剥线
Cutting, Stripping

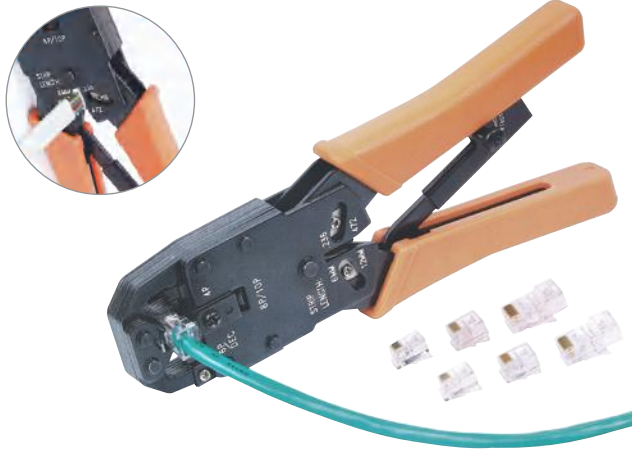
HT-315



电讯接头压接钳 MODULAR CRIMPS TOOL

HT-200R 电讯接头压接钳

长度 Length: 205mm
重量 (净重 / 毛重) Weight: 0.51kg



型号 Model	压接范围 For crimping modular plug
HT-200R	RJ10(4 芯)7.65mm RJ11/12(6 芯)9.65mm FJ45(8 芯)11.68mm

HT-315 电讯接头压接钳

长度 Length: 200mm
重量 (净重 / 毛重) Weight: 0.35/0.4kg



型号 Model	压接范围 For crimping modular plug
HT-315	RJ10(4 芯)7.65mm RJ11/12(6 芯)9.65mm FJ45(8 芯)11.68mm

HT-2008R 电讯接头压接钳

长度 Length: 205mm
重量 (净重 / 毛重) Weight: 0.51kg



型号 Model	压接范围 For crimping modular plug
HT-2008R	RJ10(4 芯)7.65mm RJ11/12(6 芯)9.65mm FJ45(8 芯)11.68mm

TL-2008R 电讯接头压接钳

长度 Length: 185mm
重量 (净重 / 毛重) Weight: 0.48kg



型号 Model	压接范围 For crimping modular plug
TL-2008R	8P8C/RJ-4、6P6C/PJ-12 6P4C/RJ-11、4P4C&4P2C

Cable Tie Gun 扎带枪

- 最佳的刀片和工具几何学设计改善了剪切性能，手感舒适，操作安全连贯。
- 扳机和手柄之间的距离缩短，减少了扳动扳机所需的力度。

快速捆扎电缆电线，手动切断扎带剩余部分
For fastening cable and wires quickly,
cutting left parts by manual



改进型钳口设计
The modified jaw design

HS-600A



扎带收束工具 FASTENING TOOL FOR CABLE TIE

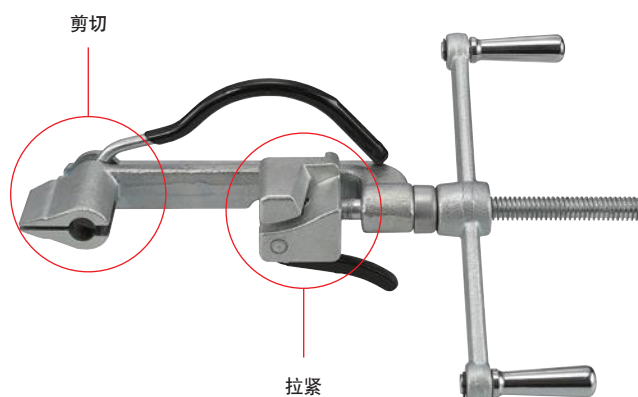
HS-600T 扎带收束枪

- 本钳子可以对宽度不超过 19mm，厚度不超过 0.7mm 的自锁式不锈钢扎带进行拉紧和剪切作业。
- 不锈钢扎带钳各个部件均由合金钢制成，主要部件硬度高达 HRC60，其它部件硬度在 HRC40，超高硬度保证了钳子的耐久性。
- This tool can be used for tensioning and shearing self-locking stainless steel cable ties with a width of less than 19mm and a thickness of 0.7mm.
- Each part of the stainless steel cable ties tool is made of alloy steel with a hardness of up to HRC60 for the main part. The hardness of other parts is HRC40, and the ultra-high hardness ensures the durability of the tool.



工具参数

适用于扎带宽度 / 厚度 Applicable Width/thickness	4.6~19mm/≤0.7mm
长度 Length	178mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.68Kg



切刀和钳头刃口磨损后不能顺利剪切不锈钢扎带时，请不要继续使用。
Do not continue using the tool when the cutting blade is worn and the stainless steel cable tie cannot be cut.



HS-600G 扎带收束枪

- 适用于金属不锈钢扎带
- Application: for stainless steel cable tie



工具参数

适用于扎带宽度 / 厚度 Applicable Width/thickness	4.6~12mm/≤0.3mm
长度 Length	178mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.68Kg

LY-600N 扎带收束枪

- 适用于金属不锈钢扎带
- 捆切二合为一
- Application: for stainless steel cable tie
- Function: fastening and cutting cables and wires



工具参数

适用于扎带宽度 Applicable Width	0.3-7.9mm
长度 Length	178mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.55/0.64Kg

扎带收束工具 FASTENING TOOL FOR CABLE TIE

HS-519 尼龙扎带收束枪

- 适用于快速捆扎电缆电线，手动切断扎带剩余部分
- 捆切二合为一
- Application: for fastening cable and wires quickly, cutting left parts by manual
- Function: fastening and cutting cables and wires



工具参数

适用于扎带宽度 Applicable Width	2.4-9.0mm
长度 Length	195mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.25/0.3Kg

HS-519A 尼龙扎带收束枪

- 适用于快速捆扎电缆电线，手动切断扎带剩余部分
- 捆切二合为一
- Application: for fastening cable and wires quickly, cutting left parts by manual
- Function: fastening and cutting cables and wires



工具参数

适用于扎带宽度 Applicable Width	2.4-9.0mm
长度 Length	195mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.25/0.3Kg

HS-600A 尼龙扎带收束枪

- 适用于快速捆扎电缆电线，手动切断扎带剩余部分
- 捆切二合为一
- Application: for fastening cable and wires quickly, cutting left parts by manual
- Function: fastening and cutting cables and wires



工具参数

适用于扎带宽度 Applicable Width	2.4-4.8mm
长度 Length	160mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.3/0.35Kg

TG-100 尼龙扎带收束枪

- 适用于快速捆扎电缆电线
- Application: for fastening cable and wires quickly
- Function: fastening cables and wires



工具参数

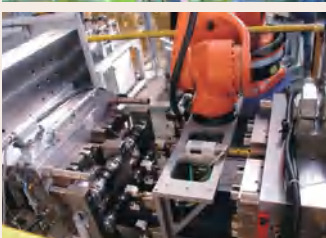
适用于扎带宽度 Applicable Width	2.4-4.8mm
长度 Length	155mm
重量 (净重 / 毛重) Weight	0.05/0.08Kg

Hammer 锤子

- 钢塑组合锤面使敲击更方便，更实用
- 可更换锤面，省钱

专业敲击工具，主要有重型安装锤、轻型安装锤、重型铸铝锤、无反弹安装锤、钢塑复合锤等标准的敲击工具，以最大可能保护受敲击之面免于受损和破坏，是汽车制造、模具制造、航空航天、建筑安装、家居装饰等必备工具。

Main products: heavy duty split malleable cast iron hammers, light duty split malleable cast aluminum hammers, heavy duty cast zinc hammers, non rebounding hammers and so on high standard hammers. The hammers protect the knocking surface from damage and destroy. They are necessary tools for automobile manufacturing, mould manufacturing, aerospace industry, construction, installation and home decoration, etc.



锤子 HAMMERS

无反弹钢塑木柄锤 / 无反弹钢塑钢柄锤



- 整体钢制锤面和塑料锤面结合而成，塑料锤面可按需更换
- 钢塑组合锤面使敲击更方便，更实用
- 钢柄的握把由环保的防振弹性材料制成
- 木柄由北美核桃木制成，坚实耐用
- 可更换锤面，省钱
- 由环保的钢珠填充
- 快速按压组装，在使用中不会松动和脱落
- With combined steel face and plastic face, Plastic face is changeable
- Steel & plastic combined face for convenient using
- Anti vibration ergo cushion grips for steel handle
- North America ash handles for incredible durability
- Save money! Replace faces not entire hammers
- Filled with environmentally safe steel shot
- Quick press fit and won't unscrew or loosen while in use.

无反弹钢塑木柄锤 Non Rebounding American Ash Handle Dead Blow Hammers with Steel & Plastic Face

型号 Item No.	锤面直径 ● Face Diameter (mm)	锤头长度 ┃ Head Length (mm)	锤身长度 ┃ Length (mm)	重量 Weight (g)
STM-25 □□	Ø25	105	300	620
STM-30 □□	Ø30	110	310	710
STM-35 □□	Ø35	115	320	830
STM-40 □□	Ø40	120	330	1100

无反弹钢塑钢柄锤 Non Rebounding Steel Cushion Grip Dead Blow Hammers with Steel & Plastic Face

型号 Item No.	锤面直径 ● Face Diameter (mm)	锤头长度 ┃ Head Length (mm)	锤身长度 ┃ Length (mm)	重量 Weight (g)
STF-25 □□	Ø25	105	290	680
STF-30 □□	Ø30	110	290	810
STF-35 □□	Ø35	115	300	980
STF-40 □□	Ø40	120	310	1350

类别 Category	颜色 Color	硬度 Hardness	材质 Material	字母代号 Code
特硬 Ex Hard	 白色 White	80D	尼龙 Nylon	F

询价或订货时请按需选择锤头的硬度，在□中标出相应代码

Please select the face with required hardness, and write the corresponding face code in □ when ordering or enquiry.

锤子 HAMMERS

重型分体式铸铁锤 / 重型分体式铸铝锤



- 卡槽式的手柄与锤面紧固方式更安全可靠
- 6种大小的锤面，选择更多样 Ø22-80mm，6种内腔尺寸 0.86-3.1"
- 5种不同材质和硬度的锤面，使敲击面更安全
- 高强度的铸铁、铸铝锤腔使工作更轻松、力度更便于把握
- 木柄由北美核桃木制成，坚实耐用
- Safety ribbed housings for handle & face
- Six size face for multiple selection Ø22-80mm, Six head diameters 0.86-3.1"
- Six type face of different materials and hardness for safety blow
- Rugged malleable cast iron and aluminum heads made operation much easier
- North America ash handles for incredible durability



重型分体式铸铁锤
Heavy Duty Split Malleable Cast Iron Hammer

型号 Item No.	锤面直径 ● Face Diameter (mm)	锤头长度 H— Head Length (mm)	锤身长度 H— Length (mm)	重量 Weight (g)
ZFT-22 □□	Ø22	63	230	185
ZFT-30 □□	Ø30	87	290	315
ZFT-40 □□	Ø40	110	330	650
ZFT-50 □□	Ø50	130	360	1150
ZFT-60 □□	Ø60	151	405	1760
ZFT-80 □□	Ø80	185	495	3080
ZFT-81 □□	Ø80	185	835	3530

轻型分体式铸铝锤
Light Duty Split Malleable Cast Aluminum Hammer

型号 Item No.	锤面直径 ● Face Diameter (mm)	锤头长度 H— Head Length (mm)	锤身长度 H— Length (mm)	重量 Weight (g)
QFT-22 □□	Ø22	63	230	105
QFT-30 □□	Ø30	87	290	190
QFT-40 □□	Ø40	110	330	385
QFT-50 □□	Ø50	130	360	650
QFT-60 □□	Ø60	151	405	820
QFT-80 □□	Ø80	185	495	1750
QFT-81 □□	Ø80	185	835	2220

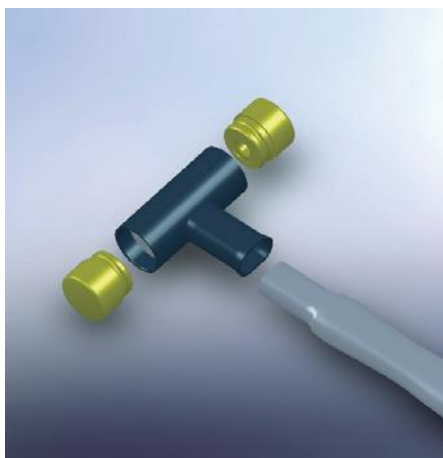
类别 Category	颜色 Color	硬度 Hardness	材质 Material	字母代号 Code
特硬 Ex Hard	 白色 White	80D	尼龙 Nylon	F

询价或订货时请按需选择锤头的硬度，在□中标出相应代码

Please select the face with required hardness, and write the corresponding face code in □ when ordering or enquiry.

锤子 HAMMERS

无反弹安全钢柄锤 / 无反弹安全木柄锤



- 锤面由中等硬度，不褪色、高耐磨的聚亚安酯制成
- 锤身由精密钢管制成，并牢固焊接
- 钢柄的握把由环保的防振弹性材料制成
- 木柄由北美核桃木制成，坚实耐用
- 可更换锤面，省钱。
- 环保的钢珠填充
- 快速按压组装，在使用中不会松动和脱落
- Med hard polyurethane face, no fade and high wear resistance
- Precise steel head, welding firmly
- Anti vibration ergo cushion grips for steel handle
- North America ash handles for incredible durability
- Save money! Replace faces not entire hammers
- Filled with environmentally safe steel shot
- Quick press fit and won't unscrew or loosen while in use.

无反弹安全钢柄锤 Non Rebounding Steel Cushion Grip Dead Blow Hammers

型号 Item No.	锤面直径 ● Face Diameter (mm)	锤头长度 ┃ Head Length (mm)	锤身长度 ┃ Length (mm)	重量 Weight (g)
APF-25 □□	Ø25	108	290	520
APF-30 □□	Ø30	112	290	590
APF-35 □□	Ø35	115	300	690
APF-40 □□	Ø40	120	300	840
APF-45 □□	Ø45	125	310	1050
APF-50 □□	Ø50	130	310	1410
APF-60 □□	Ø60	135	360	2020
APF-70 □□	Ø70	165	370	2730
APF-71 □□	Ø70	165	880	3600

无反弹安全木柄锤 Non Rebounding North American Ash Handle Dead Blow Hammers

型号 Item No.	锤面直径 ● Face Diameter (mm)	锤头长度 ┃ Head Length (mm)	锤身长度 ┃ Length (mm)	重量 Weight (g)
APM-25 □□	Ø25	108	310	320
APM-30 □□	Ø30	112	310	460
APM-35 □□	Ø35	115	320	580
APM-40 □□	Ø40	120	320	760
APM-45 □□	Ø45	125	330	1000
APM-50 □□	Ø50	130	330	1250
APM-60 □□	Ø60	135	380	2000
APM-70 □□	Ø70	165	390	2600

类别 Category	颜色 Color	硬度 Hardness	材质 Material	字母代号 Code
特硬 Ex Hard	 白色 White	80D	尼龙 Nylon	F

询价或订货时请按需选择锤头的硬度，在□中标出相应代码

Please select the face with required hardness, and write the corresponding face code in □ when ordering or enquiry.