

棘轮式压接钳 (省力型) RATCHET CRIMPING PLIER

VH2-03BC

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.5-1.0, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-03B

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	1.5-6.0mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-04B

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.5-1.0, 0.5-1.0, 1.5-2.5, 1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	23-13AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-056FL

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.5-1.5, 1.5-2.5mm ²
美国标准 AWG	20-13AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-10A

裸端子 (德式坑压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.5-1.0, 1.5-2.5, 4.0-6.0, 10mm ²
美国标准 AWG	20-7AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-101

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.5-1.0, 1.5-2.5, 4.0-6.0, 10mm ²
美国标准 AWG	20-7AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

棘轮式压接钳 (省力型) RATCHET CRIMPING PLIER

VH2-16X

裸端子 (六边形围压)
Non-insulated terminals



工具参数

压接能力 Crimping capacity	4, 6, 10, 16mm ²
美国标准 AWG	11-5AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-02H

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	6.5, 5.4, 1.72mm ²
美国标准 AWG	-
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-02H1

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	6.5, 5.4, 3.25, 2.0, 1.72, 1.0mm ²
美国标准 AWG	-
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-05H

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

压接能力 Crimping capacity	8.1, 6.5, 5.4, 2.6, 1.72mm ²
美国标准 AWG	-
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-457

4C,5C,7C,CABLE



工具参数

压接能力 Crimping capacity	11, 8.2, 5.4mm ²
美国标准 AWG	-
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-02H2

同轴电缆
Coaxial cable



工具参数

压接能力 Crimping capacity	4.5, 4, 3mm ²
美国标准 AWG	-
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

棘轮式压接钳 (省力型) RATCHET CRIMPING PLIER

VH2-HT4

车削端子 (harting 式压接)
Turned contacts



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.14-1.0, 1.5, 2.5, 4mm ²
美国标准 AWG	25-11AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-HT10

车削端子 (harting 式压接)
Turned contacts



工具参数

压接能力 Crimping capacity	4, 6, 10mm ²
美国标准 AWG	11-7AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-05D

车削端子 (weidmulle 式压接)
Turned contacts



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.14-1.0, 1.5, 2.5, 4.0mm ²
美国标准 AWG	25-11AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-103

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



工具参数

压接能力 Crimping capacity	1(0.5-1.75), 2(1-3), 5(2.5-6)mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-11

电热膜端子专用
Clamp of galvanothermy film terminal



工具参数

压接能力 Crimping capacity	4.0mm ²
美国标准 AWG	11AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

VH2-12

钢丝绳接头压接专用



工具参数

压接能力 Crimping capacity	6, 8, 10mm ²
美国标准 AWG	10-7AWG
长度 Length	200mm
重量 Weight	0.495Kg

全新一代的省力型压接钳 NEW GENERATION OF ENERGY SAVING CRIMPING PLIERS

- 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，省力 30%。
- 精密的压线模块和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。
- 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 50% energy when crimping.
- Precise crimping die sets and integral lock with self releasing mechanism ensure high-quality crimping effect after crimping repeatedly.
- Due to best handle grasping position, light and compact structure and handle design ensure perfect crimping effect.



VH3-16WD

VH3-16WD

裸端子
Non-insulated terminals



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.5, 1.25, 2.0, 5.5, 14.0mm ²
美国标准 AWG	20-6AWG
长度 Length	250mm
重量 Weight	0.55Kg



VH3-6BJ

预绝缘端子
Insulated terminals



工具参数

压接能力 Crimping capacity	0.5-1.5, 1.5-2.5, 4-6mm ²
美国标准 AWG	20-10AWG
长度 Length	250mm
重量 Weight	0.55Kg

VH3-16NL

裸端子
Non-insulated terminals



工具参数

压接能力 Crimping capacity	2.5, 4.0, 6.0, 10, 16mm ²
美国标准 AWG	14-6AWG
长度 Length	250mm
重量 Weight	0.55Kg