

Crimpzangensatz mit 5 Paar Backen



VERWENDUNG

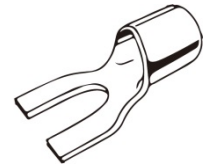
Isolierte Kabelschuhe

- A** DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4 - 6 mm²
AWG 22 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



Nichtisolierte-Kabelschuhe

- B** DIN 0.5 - 1.5 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 / 10 mm²
AWG 20 - 16 / 16 - 14 / 12 - 10 / 8



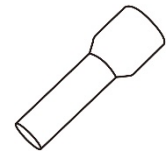
Offene nichtisolierte Kabelschuhe

- C** DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 mm²
AWG 20 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



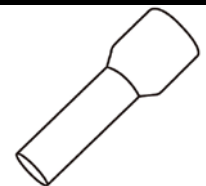
Aderendhülsen (kleiner Kabelquerschnitt)

- D** DIN 0.5 - 0.75 / 1.0 - 1.5 / 2.5 - 4.0 mm²
AWG 22 - 20 / 18 - 16 / 14 - 12



Aderendhülsen (großer Kabelquerschnitt)

- F** DIN 6.0 / 10 / 16 mm²
AWG 10 / 8 / 6



UMWELTSCHUTZ

Recyceln Sie unerwünschte Stoffe, anstatt sie als Abfall zu entsorgen. Verpackungen sind zu sortieren, einer Wertstoffsammelstelle zuzuführen und umweltgerecht zu entsorgen. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Abfallbehörde über Recyclingmaßnahmen.



Crimping Tool Set with 5 Pairs of Jaws

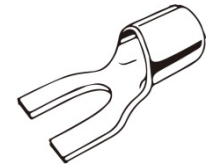


USE

- A Insulated Terminal**
 A DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4 - 6 mm²
 AWG 22 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



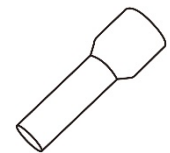
- B Non-Insulated Terminal**
 B DIN 0.5 - 1.5 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 / 10 mm²
 AWG 20 - 16 / 16 - 14 / 12 - 10 / 8



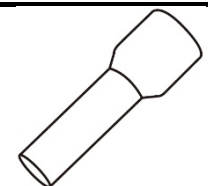
- C Open Barrel Terminal**
 C DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 mm²
 AWG 20 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



- D Cord End Terminal (small AWG)**
 D DIN 0.5 - 0.75 / 1.0 - 1.5 / 2.5 - 4.0 mm²
 AWG 22 - 20 / 18 - 16 / 14 - 12



- F Cord End Terminal (large AWG)**
 F DIN 6.0 / 10 / 16 mm²
 AWG 10 / 8 / 6



ENVIRONMENTAL PROTECTION

Recycle unwanted materials instead of disposing of them as waste. Packaging should be sorted, taken to a recycling centre and disposed of in a manner which is compatible with the environment. Contact your local solid waste authority for recycling information.



Jeu de pinces à sertir avec 5 paires de mors



UTILISATION

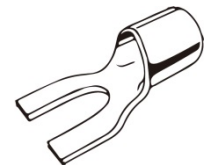
Cosses isolées

- A** DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4 - 6 mm²
AWG 22 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



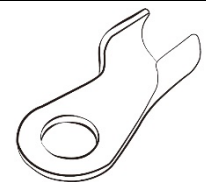
Cosses non isolées

- B** DIN 0.5 - 1.5 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 / 10 mm²
AWG 20 - 16 / 16 - 14 / 12 - 10 / 8



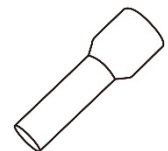
Cosses ouvertes non isolées

- C** DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 mm²
AWG 20 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



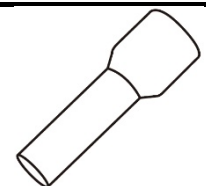
Embouts d'extrémité de conducteur (petite section de câble)

- D** DIN 0.5 - 0.75 / 1.0 - 1.5 / 2.5 - 4.0 mm²
AWG 22 - 20 / 18 - 16 / 14 - 12



Embouts d'extrémité de conducteur (grande section de câble)

- F** DIN 6.0 / 10 / 16 mm²
AWG 10 / 8 / 6



PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Recyclez les matières indésirables au lieu de les jeter comme déchets. Emballages doivent être triés, envoyés à un point de collecte de recyclage et éliminés dans le respect de l'environnement. Consultez votre autorité locale de gestion des déchets à propos des mesures de recyclage à appliquer.



Juego de alicata de terminales con 5 pares de mordazas

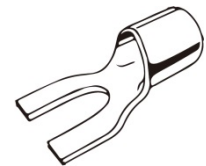


UTILIZACIÓN

- A** **Terminales de cable aislados**
 DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4 - 6 mm²
 AWG 22 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



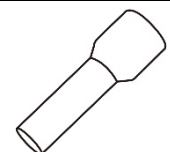
- B** **Terminales de cable no aislados**
 DIN 0.5 - 1.5 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 / 10 mm²
 AWG 20 - 16 / 16 - 14 / 12 - 10 / 8



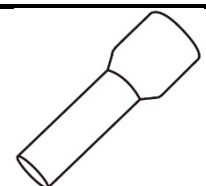
- C** **Terminales de cable no aislados abiertos**
 DIN 0.5 - 1.0 / 1.5 - 2.5 / 4.0 - 6.0 mm²
 AWG 20 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10



- D** **Manguitos terminales (sección de cable pequeña)**
 DIN 0.5 - 0.75 / 1.0 - 1.5 / 2.5 - 4.0 mm²
 AWG 22 - 20 / 18 - 16 / 14 - 12



- F** **Manguitos terminales (sección de cable grande)**
 DIN 6.0 / 10 / 16 mm²
 AWG 10 / 8 / 6



PROTECCIÓN AMBIENTAL

Recicle las sustancias no deseadas, en lugar de tirarlas a la basura. Embalajes deben clasificarse, llevarse a un punto de recogida de residuos y desecharse de manera respetuosa con el medio ambiente. Consulte con la autoridad local de gestión de residuos sobre las posibilidades de reciclaje.

