

MPIQ6 - Mechanisches Presswerkzeug für isolierte Kabelverbindungen

**Eigenschaften:**

Mit Sperrvorrichtung
Seitenpressung
Pressprofil mit Farbkodierung
Ergonomische Handgriffe mit Abgleitschutz

Technische Daten:

Pressform: Oval / Doppelpressung
Querschnitt: 0,5 – 6 mm²
Gewicht: 0,620 kg
Länge: 220 mm

MPIQ16 - Mechanisches Presswerkzeug für isolierte Kabelverbindungen

**Eigenschaften:**

Mit Sperrvorrichtung
Seitenpressung
Einhandbedienung
Ergonomische Handgriffe mit Abgleitschutz

Technische Daten:

Pressform: Oval
Querschnitt: 6 – 16 mm²
Gewicht: 0,710 kg
Länge: 285 mm

MPQ16K - Mechanisches Presswerkzeug für Quetschkabelschuhe DIN 46234, Stiftkabelschuhe DIN 46230, sowie für Reinnickel und Edelstahl

**Eigenschaften:**

Mit Sperrvorrichtung
Einhandbedienung
Seitenpressung
Ergonomische Handgriffe mit Abgleitschutz

Technische Daten:

Pressform: Kerbung
Querschnitt: 0,5 – 16 mm²
Gewicht: 0,710 kg
Länge: 285 mm