

Hydraulische Handpressen

NEU



RE 60-MLR Hydraulische Handpresse

Leichtes & müheloses Pressen bis 300 mm²

Vorteile

- VÖLLIGE FLEXIBILITÄT & ZUGÄNLICHKEIT – Kleiner, 330° drehbarer Presskopf
- MAXIMALE PRODUKTIVITÄT – RIDGID RapidAdvance System™ - Kabelschuh mit nur einer Pumpbewegung fixieren
- PROBLEMLOSE EIN-MANN-BEDIENUNG – Leichtes, kompaktes 60 kN Presswerkzeug, nur 2,8 kg
- EXTREM GERINGER KRAFTAUFWAND – Müheloses Pressen bis 300 mm²

Merkmale und Vorteile

- 60 kN Hydraulikkraft und 18 mm Hub für die einfache Bearbeitung von Kabelschuhen und Verbindern bis 300 mm² (Cu) und 240 mm² (Al).
- RIDGID® RapidAdvance System™ greift den Kabelschuh mit nur einer Pumpbewegung, um unnötiges Pumpen zu vermeiden.
- Das eingebaute Überdruckventil zeigt an, wann die maximale Kraft erreicht und der Pressvorgang abgeschlossen ist.
- Manuelles Zurückziehen des Kolbens, wenn der Pressvorgang abgeschlossen ist oder bei Bedarf.
- 330° Kopfdrehung und kleiner Presskopf für maximale Flexibilität und einfachen Zugang in beengten Bereichen.
- Gummigriffe für hohen Komfort und ausgezeichnete Kontrolle.
- Klassenbester hinsichtlich Größe (Länge) von 425 mm und Gewicht: 2,8 kg.
- Aufkleber zur Kennzeichnung der Steckplätze im Koffer für schnellere Identifizierung und Entnahme der Presseinsätze.

*Set enthält: RE 60-MLR Werkzeug; RIDGID Steckplatzaufkleber; Transportkoffer.



| Best.-Nr. | Modell | Beschreibung | Gewicht | | Std. Packung |
|-----------|-----------|---|---------|------|--------------|
| | | | lb. | kg | |
| 53118 | RE 60-MLR | RE 60-MLR und Koffer (ohne Einsätze) | | 7,40 | 1 |
| 53123 | RE 60-MLR | RE 60-MLR Set, mit Kupfer Standard Einsätze (inkl. 11x Einsätze, 16-300 mm ²) | | 8,80 | 1 |
| 53128 | RE 60-MLR | RE 60-MLR Set, mit Kupfer DIN Einsätze (inkl. 11x Einsätze, 16-300 mm ²) | | 8,80 | 1 |
| 53133 | RE 60-MLR | RE 60-MLR Set, mit Aluminium DIN Einsätze (inkl. 8x Einsätze, 16-240 mm ²) | | 7,60 | 1 |
| 53283 | - | Koffer allein | | 4,40 | 1 |

Presseinsätze

Runde Presseinsätze zum Sechskantpressen von DIN Kupfer-Kabelschuhen und Verbindern

Runde Presseinsätze zum Sechskantpressen von Standard-/Klaue Kupfer Kabelschuhen und Verbindern

Runde Presseinsätze zum Sechskantpressen von DIN Aluminium-Kabelschuhen und Verbindern

| Best.-Nr. | Querschnitt mm ² |
|-----------|-----------------------------|
| 44173 | 6 |
| 44178 | 10 |
| 44183 | 16 |
| 44188 | 25 |
| 44193 | 35 |
| 44198 | 50 |
| 44203 | 70 |
| 44208 | 95 |
| 44213 | 120 |
| 44218 | 150 |
| 44223 | 185 |
| 44228 | 240 |
| 44233 | 300 |

| Best.-Nr. | Querschnitt mm ² |
|-----------|-----------------------------|
| 47933 | 6 |
| 47938 | 10 |
| 47943 | 16 |
| 47948 | 25 |
| 47953 | 35 |
| 47958 | 50 |
| 47963 | 70 |
| 47968 | 95 |
| 47973 | 120 |
| 47978 | 150 |
| 47983 | 185 |
| 47988 | 240 |
| 47993 | 300 |

| Best.-Nr. | Querschnitt mm ² |
|-----------|-----------------------------|
| 44243 | 16-25 |
| 44248 | 35 |
| 44253 | 50 |
| 44258 | 70 |
| 44263 | 95-120 |
| 44268 | 150 |
| 44273 | 185 |
| 44278 | 240 |

54723 - Einsätze DIN Kupfer: 6-300 mm² (13 Einsätze)

54303 - Einsätze Standard Kupfer (13 Einsätze)