

// AKTION GÜLTIG BIS 31.12.2025

WM-PRESSZANGEN



SICHER SEIT 1827.

WM-Presszange

für Rohrkabelschuhe und
Verbinder „Normalausführung“



• ————— •



WM-Pressung



Sechskant-Pressung

WM-Pressprofil
sorgt im Vergleich zum klassischen Sechskant-Profil für zusätzliche Kompression und somit für verbesserte Kontaktierung zwischen Leitern und Verbindern

• ————— •

Drehbare Profilscheiben
mit genauer Querschnittszuordnung

• ————— •

Eingepprägter Querschnitt
zur besseren Kontrolle



• ————— •

Reduzierte Handkraft
sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten

↳ WM-Verpressung

für verdichtete, mehrdräftige oder
ausgedünnte, feindräftige Leiter

Artikelnr.
10 1890

199,00 €



NEU

Pressbereich 6 – 50 mm²

↳ **Presszange WM-Pressung**

- Pressbereich 6 – 50 mm²
- Länge: 387 mm
- Gewicht: 1.410 g

Artikelnr.
10 1891

249,00 €



NEU

Pressbereich 10 – 120 mm²

↳ **Presszange WM-Pressung**

- Pressbereich 10 – 120 mm²
- Länge: 652 mm
- Gewicht: 2.910 g

Artikelnr.
18 1548

339,00 €



IM SET

Umfasst 255 Rohrkabelschuhe

↳ **Rohrkabelschuh-Sortiment, WM**

Bestehend aus:

- Presszange 6 – 50 mm², WM-Profil
- Rohrkabelschuhe „Normalausführung“
Je 20 Stück: 35 mm² M8 – M10, 50 mm² M10 – M12
Je 25 Stück: 6 mm² M6 – M8, 10 mm² M6 – M8,
16 mm² M8 – M10, 25 mm² M8 – M10
- hochwertige Aufbewahrungsbox



Kompatibel mit:

Rohrkabelschuhe Normalausführung

| Artikelnr. | Querschnitt | Bohrung |
|------------|---------------------|---------|
| 18 0692 | 6 mm ² | M 5 |
| 18 0694 | 6 mm ² | M 6 |
| 18 0696 | 6 mm ² | M 8 |
| 18 0697 | 6 mm ² | M 10 |
| 18 0698 | 6 mm ² | M 12 |
| 18 0700 | 10 mm ² | M 5 |
| 18 0702 | 10 mm ² | M 6 |
| 18 0704 | 10 mm ² | M 8 |
| 18 0705 | 10 mm ² | M 10 |
| 18 0706 | 10 mm ² | M 12 |
| 18 0709 | 16 mm ² | M 5 |
| 18 0710 | 16 mm ² | M 6 |
| 18 0712 | 16 mm ² | M 8 |
| 18 0714 | 16 mm ² | M 10 |
| 18 0715 | 16 mm ² | M 12 |
| 18 0718 | 25 mm ² | M 5 |
| 18 0720 | 25 mm ² | M 6 |
| 18 0722 | 25 mm ² | M 8 |
| 18 0724 | 25 mm ² | M 10 |
| 18 0725 | 25 mm ² | M 12 |
| 18 0726 | 25 mm ² | M 14 |
| 18 0730 | 35 mm ² | M 6 |
| 18 0732 | 35 mm ² | M 8 |
| 18 0734 | 35 mm ² | M 10 |
| 18 0735 | 35 mm ² | M 12 |
| 18 0736 | 35 mm ² | M 14 |
| 18 0737 | 35 mm ² | M 16 |
| 18 0739 | 50 mm ² | M 6 |
| 18 0740 | 50 mm ² | M 8 |
| 18 0742 | 50 mm ² | M 10 |
| 18 0744 | 50 mm ² | M 12 |
| 18 0745 | 50 mm ² | M 14 |
| 18 0746 | 50 mm ² | M 16 |
| 18 0747 | 50 mm ² | M 20 |
| 18 0749 | 70 mm ² | M 6 |
| 18 0750 | 70 mm ² | M 8 |
| 18 0752 | 70 mm ² | M 10 |
| 18 0754 | 70 mm ² | M 12 |
| 18 0755 | 70 mm ² | M 14 |
| 18 0756 | 70 mm ² | M 16 |
| 18 0758 | 70 mm ² | M 20 |
| 18 0759 | 95 mm ² | M 8 |
| 18 0760 | 95 mm ² | M 10 |
| 18 0762 | 95 mm ² | M 12 |
| 18 0763 | 95 mm ² | M 14 |
| 18 0764 | 95 mm ² | M 16 |
| 18 0766 | 95 mm ² | M 20 |
| 18 0768 | 120 mm ² | M 8 |
| 18 0770 | 120 mm ² | M 10 |
| 18 0772 | 120 mm ² | M 12 |
| 18 0773 | 120 mm ² | M 14 |
| 18 0774 | 120 mm ² | M 16 |
| 18 0776 | 120 mm ² | M 20 |

Stoßverbinder Normalausführung

| Artikelnr. | Querschnitt | Länge |
|------------|---------------------|-------|
| 18 0908 | 6 mm ² | 24 mm |
| 18 0910 | 10 mm ² | 30 mm |
| 18 0912 | 16 mm ² | 30 mm |
| 18 0914 | 25 mm ² | 38 mm |
| 18 0916 | 35 mm ² | 42 mm |
| 18 0918 | 50 mm ² | 48 mm |
| 18 0920 | 70 mm ² | 52 mm |
| 18 0922 | 95 mm ² | 58 mm |
| 18 0924 | 120 mm ² | 62 mm |

Rohrkabelschuh für Schaltergeräteanschlüsse

| Artikelnr. | Querschnitt | Bohrung |
|------------|---------------------|---------|
| 18 3798 | 25 mm ² | M 6 |
| 18 3800 | 35 mm ² | M 6 |
| 18 3801 | 35 mm ² | M 8 |
| 18 3802 | 50 mm ² | M 6 |
| 18 3804 | 50 mm ² | M 8 |
| 18 3806 | 50 mm ² | M 10 |
| 18 3808 | 70 mm ² | M 6 |
| 18 3810 | 70 mm ² | M 8 |
| 18 3812 | 70 mm ² | M 10 |
| 18 3814 | 70 mm ² | M 12 |
| 18 3815 | 95 mm ² | M 6 |
| 18 3816 | 95 mm ² | M 8 |
| 18 3818 | 95 mm ² | M 10 |
| 18 3820 | 95 mm ² | M 12 |
| 18 3821 | 120 mm ² | M 6 |
| 18 3822 | 120 mm ² | M 8 |
| 18 3824 | 120 mm ² | M 10 |
| 18 3826 | 120 mm ² | M 12 |

GEEIGNET FÜR:

Leitungen der Klasse 2,
5 und 6 nach IEC 60228

