

REMS Presszange Basic E 01

Zubehör für REMS Radialpressen 32 kN und geeignete Radialpressen anderer Fabrikate mit Schubkraft 32 kN

- Robuste, universelle Presszange Basic E 01 für wechselbare Presseinsätze.
- Pressen von Verbindungsmaterial für elektrische Leitungen mit Klauke Presseinsätzen Serie 22, Schmalpressung ≤ 300 mm²
- Pressen von Absturzsicherungssystemen mit REMS Presseinsätzen T 12

REMS Presszange Basic E 01 – für wechselbare Presseinsätze.

Hochbelastbare Presszange aus zähhartem, besonders gehärtetem Spezialstahl. In der Pressbacke integrierter Arretierstift und zusätzliche Rastpositionierung für sicheren Sitz und einfaches, schnelles Wechseln der Presseinsätze.

Antrieb durch REMS Radialpressen 32 kN und geeignete Radialpressen anderer Fabrikate mit Schubkraft 32 kN.

Zum Pressen von Verbindungsmaterial für elektrische Leitungen, in Verbindung mit wechselbaren Klauke Presseinsätzen Serie 22, Schmalpressung: R 22 (6–300 mm²), IS 22 (10–150 mm²), F 22 (10–70 mm²), M 22 (1,5–16 mm²), N 22 (10–50 mm²), D 22 (6–300 mm²), DP 22 (2 × 70 mm²), Q 22 (10–70 mm²), ISQ 22 (10–70 mm²), RU 22 (10–300 mm²), A 22 (10–300 mm²), C 22/MC 22 (16–70 mm²), H 22 (70 mm²), AE 2213 (25–240 mm²).

Zum Pressen nachfolgender Absturzsicherungssysteme in Verbindung mit REMS Presseinsätzen T 12:

Systemanbieter/-hersteller	System
FALLPROTEC SA, Luxembourg	SECUROPE HORIZONTAL / INCLINED SECUROPE VERTICAL SECUROPE DIASAFE
TRACTEL S.A.S., France	TRACTEL TRAVSAFE

Verwendungshinweise und Montageanweisungen der Systemanbieter/-hersteller lesen und beachten.



Deutsches Qualitätsprodukt



Lieferumfang

REMS Presszange Basic E 01. Robuste, univerelle Presszange zum Pressen von Verbindungsmaterial für elektrische Leitungen und zum Pressen von Absturzsicherungssystemen. Für Klauke Presseinsätze Serie 22, Schmalpressung, und für REMS Presseinsätze T 12. Ohne Presseinsätze. Im Karton.		
	Art.-Nr.	€
	571855	316,00



Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
Presseinsätze T 12, 2er-Pack, zum Pressen von Absturzsicherungssystemen.	570891	134,00

