

O+P VORMONTAGEMASCHINEN

PRÄZISION BEGINNT MIT DER VORBEREITUNG.

Als vertrauensvoller Partner von O+P S.r.l. bietet Volz nun professionelle Vormontagemaschinen für die Vorbereitung von Hydraulikrohren an.

Robuste und präzise Maschinen gewährleisten eine zuverlässige und reproduzierbare Vormontage von Schneidringen auf Hydraulikrohren – ein entscheidender Schritt für präzise, langlebige und leakagefreie Verbindungen.

UNISPEED USFL/01

– Elektrische Vormontagemaschine von O+P

Die **UNISPEED USFL/01** ermöglicht eine effiziente und präzise Vormontage von Hydraulikrohren.



- Geeignet für Rohrdurchmesser von 6 bis 42 mm
- Für leichte und schwere Schneidringverschraubungen (DIN 2353)
- Mit Elektroantrieb und automatischer Vorschubsteuerung
- Einstellbare Parameter über das Bedienfeld

Für ein optimales Vormontageergebnis:
Tabelle definierter Vormontagedrücke für
Volz-Schneidringe.



UNISPEED USFL/01 MAN

– Manuelle Vormontagemaschine

Die manuelle **UNISPEED USFL/01 MAN** bietet Flexibilität und Präzision für Werkstätten, Prototypenbau oder mobilen Einsatz – ganz ohne Stromversorgung.



- Geeignet für Rohrdurchmesser von 6 bis 42 mm
- Mechanisches Hebelsystem für gleichmäßige Vormontage
- Kompakte und transportfreundliche Bauweise
- Ideal für Kleinserien oder Wartungsarbeiten

Für ein **optimales Vormontageergebnis**:
Tabelle definierter Vormontagedrücke für Volz-Schneidringe.



Volz + O+P:
Qualität, auf die Sie sich verlassen können.

Mit Vormontagemaschinen von O+P stellt Volz die optimale Vorbereitung von Hydraulikrohren sicher – für langlebige, präzise und leakagefreie Verbindungen.

Interesse oder Fragen?

Scannen Sie den Code oder kontaktieren Sie Volz.
– *Wir unterstützen Sie gerne.*

