

Nippelschneiden

Rationell mit den automatisch innenspannenden REMS Nippelfix 1/2"-2" (4") oder mit den manuell innenspannenden REMS Nippelspannern 3/8"-2" (Seite 46).

REMS Rollnutvorrichtung

Robuste, kompakte Rollnutvorrichtung mit ölhydraulischem Vorschub zum Nuten von Rohren für Rohrkupplungssysteme DN 25-300, 1-12" (Seite 48).



Untergestell, fahrbar, mit Materialablage (Zubehör)



Untergestell, fahr- und klappbar (Zubehör)

Lieferumfang

REMS Tornado. Gewindeschneidmaschine für Rohrgewinde (1/16) 1/8-2", 16-63 mm, Bolzenschneidmaschine (6) 10-60 mm, 1/4-2". Mit wartungsfreiem Getriebe, Sicherheitsfußschalter mit Not-Aus, 2 automatischen Spannfüßern, automatischer Schmierkühlung. Mit Werkzeugsatz, bestehend aus einem Universal-Automatik-Schneidkopf für sämtliche Gewinde, auch Langgewinde, automatisch öffnend, mit Gewindelängen-Automatik für kegelige Gewinde, Schneidbacken für Rohrgewinde kegelig ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2-3/4 und R 1-2 rechts, Rohrabschneider, Rohrrinnenentgrateinrichtung, Andrückhebel. Höhenverstellbare Materialauflage. 3 Motoren zur Wahl. Tragbare Ausführung auf 3 Rohrbeinen, mit abnehmbarer, großer Ölwanne und Späneschale. Ausführung T mit integrierter, noch größerer Ölwanne und Späneschale, für Werkbank, Untergestell, fahr- und klappbares Untergestell oder fahrbares Untergestell mit Materialablage. Im Karton.

Bezeichnung	Ausführung	Art.-Nr.
2000	Universalmotor 230 V, 50-60 Hz, 1700 W. 53 min ⁻¹ . Tragbar, 3 Rohrbeine.	340200
2010	Polumschaltbarer Kondensatormotor 230 V, 50 Hz, 2100 W. 52/26 min ⁻¹ , auch unter Vollast. Sehr leiser Lauf. Tragbar, 3 Rohrbeine.	340201
2020	Polumschaltbarer Drehstrommotor 400 V, 50 Hz, 2000 W. 52/26 min ⁻¹ , auch unter Vollast. Sehr leiser Lauf. Tragbar, 3 Rohrbeine.	340202
2000 T	Universalmotor 230 V, 50-60 Hz, 1700 W. 53 min ⁻¹ . Für Werkbank, Untergestell oder fahrbares Untergestell.	340206
2010 T	Polumschaltbarer Kondensatormotor 230 V, 50 Hz, 2100 W. 52/26 min ⁻¹ , auch unter Vollast. Sehr leiser Lauf. Für Werkbank, Untergestell oder fahrbares Untergestell.	340207
2020 T	Polumschaltbarer Drehstrommotor 400 V, 50 Hz, 2000 W. 52/26 min ⁻¹ , auch unter Vollast. Sehr leiser Lauf. Für Werkbank, Untergestell oder fahrbares Untergestell.	340208

Andere Netzspannungen auf Anfrage.

Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.
Untergestell	344105
Untergestell, fahrbar, mit Materialablage	344100
Untergestell, fahr- und klappbar	344150
Schneidbacken siehe Seite 38.	
Universal-Automatik-Schneidkopf 1/16-2" als Schnellwechsel-Schneidkopf anstelle des Schneidbackenwechsels	341000
REMS 4"Automatik-Schneidkopf für Rohrgewinde 2 1/2-4", siehe Seite 39.	
REMS Schneidrad St 1/8-4", s 8	341614
Gewindeschneidstoffe siehe Seite 47.	
Nippelhalter siehe Seite 46.	
REMS Herkules , Materialauflagen, siehe Seite 94.	
REMS Rollnutvorrichtung zum Nuten von Rohren, siehe Seite 48.	347000

