

# Druckluftwerkzeuge

## BOHRMASCHINEN

**Bohren mit Druck - besonders leistungsstark** >> Hochmoderne Druckluft-Bohrmaschinen mit Planetengetriebe als kostengünstige Antriebsquelle für Montage- und Fertigungsbohrungen. Massives Sicherheitsgehäuse, „heavy duty“, ideal auch für Arbeiten in Feuchträumen und Wartungsgruben. 5 Modelle - für jede Anwendung das passende Gerät!

### TOPMODELL>> DL-Bohrmaschine bis 10 mm | EPS 302



- >> Topmodell für den industriellen Dauereinsatz
- >> Qualitäts- Schnellspannbohrfutter (10 mm)
- >> sehr leise durch Abluftschalldämpfer
- >> kleine, handliche Bauform
- >> nur Rechtslauf
- >> Abluft durch den Handgriff nach unten

### TECH-INFO>>

#### Automatischer Öler

Für den Betrieb von drehenden oder schlagenden Druckluftwerkzeugen ist „geölte“ Druckluft erforderlich. Für diese sorgt unkompliziert die Montage eines automatischen Ölers in die Luftleitung, kurz vor bzw. direkt an der Luftentnahmestelle. Als Schmiermittel wird harzfreies Spindelöl der Klasse SAE 10 empfohlen.



**DL-Bohrmaschine bis 10 mm | EPS 300 RL**

- >> Qualitäts- Schnellspannbohrfutter (10 mm)
- >> Einhandbedienung für Umschaltung Rechts-/ Linkslauf
- >> auch als Drehschrauber verwendbar
- >> kleine, handliche Bauform
- >> Abluft durch den Handgriff nach unten



**DL-Bohrmaschine bis 10 mm | EPS 310**

- >> gerade Bauform für schwer zugängliche Stellen (ø 43 mm)
- >> Qualitäts- Schnellspannbohrfutter (10 mm)
- >> Automatik-Stopp
- >> Abluft durch den Handgriff nach hinten



**DL-Bohrmaschine bis 13 mm | EPS 301 RL**

- >> Qualitäts- Schnellspannbohrfutter (13 mm)
- >> Einhandbedienung für Umschaltung Rechts-/ Linkslauf
- >> auch als Drehschrauber verwendbar
- >> Abnehmbarer Seitenhandgriff
- >> Abluft durch den Handgriff nach unten



**DL-Winkelbohrmaschine bis 10 mm | EPS 315 RL**

- >> Winkelbohrmaschine mit Zahnkranzbohrfutter (10 mm)
- >> Umschalter für Rechts-/ Linkslauf
- >> Automatik-Stopp
- >> Abluft durch den Handgriff nach hinten



	Typ	Bohrdurchmesser	Schnellspannbohrfutter	Drehzahl	Betriebsdruck	Luftbedarf	Luftanschluss	Vibration	Schalldruckpegel	Länge	Gewicht	EAN 90 04853
		mm	mm	UpM	bar	l/min	Zoll	m/s <sup>2</sup>	dB(A)	mm	kg	Best.Nr.
★★★	EPS 302	max. 10	0-10	1.500	6,3	140	1/4	2,1	75	165	1,12	43813 4
★★	EPS 300 RL	max. 10	0-10	2.000	6,3	120	1/4	2,5	86	195	1,25	43810 3
★★	EPS 310	max. 10	0-10	2.600	6,3	113	1/4	2,1	100	216	0,91	43811 0
★★	EPS 301 RL	max. 13	1,5-13	400	6,3	160	1/4	2,3	84	228	1,3	43812 7
★★	EPS 315 RL	max. 10	0-10	1.500	6,3	113	1/4	0,5	90	203	1,2	43814 1