

Ratschenschrauber

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C
Betriebsdruck: 6,3 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Drehmoment Nm	Drehzahl min. ⁻¹	Antriebs- vierkant	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
3678	1,2	100	100	190	1/2" (12,5 mm)	89 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
3700	1,6	91	130*	320	1/2" (12,5 mm)	91 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★

* 250 Nm Löse-Drehmoment per Hand



Bohrmaschinen mit Schnellspannfutter

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C
Betriebsdruck: 6,3 bar

- Vorteile:**
- Rechts-Links-Lauf (nicht Typ 4610)
 - exakte Drehzahlkontrolle durch feinfühliges Auslöser

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Leistung Watt	Drehzahl min. ⁻¹	Bohrer Ø mm	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Pistolenbohrmaschine								
4108	1,0	113	400	2000	1 - 10	90 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
4560	1,3	113	400	800	1 - 13	89 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Winkelbohrmaschine								
4660	1,1	92	300	1400	1 - 10	85 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Stabbohrmaschine								
4610	1,0	107	500	3000	1 - 10	84 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★



Drehschrauber

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C
Betriebsdruck: 6,3 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Drehmoment Nm	Drehzahl min. ⁻¹	Antriebs- Innen- sechskant	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Pistolendrehschrauber								
4710	1,0	110	2 - 6	2000	1/4" (6,3 mm)	90 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Stabdrehschrauber								
4770	1,1	98	2 - 6	2000	1/4" (6,3 mm)	85 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★



Meißelhämmer

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C
Betriebsdruck: 6,3 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Schlagzahl min. ⁻¹	Hub mm	Sechskant- aufnahme mm	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Meißelhammerset mit 5 Meißeln für die Blechbearbeitung (RC 18S, RC 19S, RC 20S, RC 22S und RC 60S)								
5120	1,5	59	3000	60	11	95 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Meißelhammerset (vibrationsarm) mit 2 Meißeln für die Beton- und Steinbearbeitung (RC SS 10 & RC SS 20)								
5176	2,1	55	2100	94	11	98 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Meißelhammer ohne Meißel für schwere Arbeiten (Meißel bitte separat bestellen)								
5400	7,5	92	1700	76	14,7	98 dB(A)	Rp 3/8"	★ ★ ★ ★
Meißel für Meißelhammer mit Sechskantaufnahme 11 mm								
RC 18S	Kurventrennmeißel (Länge: 140 mm)							
RC 19S	Punktschweißtrennmeißel (Länge: 140 mm, Breite: 30 mm)							
RC 20S	Flachmeißel (Länge: 140 mm, Breite: 20 mm)							
RC 22S	Entnietmeißel (Länge: 140 mm, Breite: 20 mm)							
RC 60S	Doppelschneidiger Blechmeißel (Länge: 140 mm, Breite: 20 mm)							
RC SS 10	Spitzmeißel (Länge: 210 mm)							
RC SS 20	Flachmeißel (Länge: 210 mm, Breite: 20 mm)							
RC SS 30	Flachmeißel (Länge: 210 mm, Breite: 30 mm)							
Meißel für Meißelhammer mit Sechskantaufnahme 14,7 mm								
RC 92	Flachmeißel (Länge: 200 mm, Breite: 30 mm)							
RC 93	Spitzmeißel (Länge: 200 mm)							
Ersatzhammerfedern								
RC 70	Hammerfeder für Typ 5120 & 5176							
Ersatzmeißelhalter								
RC 76-1	Meißelhalter aus Stahl für Typ 5120 & 5176							



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.