

Druckluftwerkzeuge

Ratschenschrauber

Betriebsdruck: 6 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Drehmoment Nm	Drehzahl min. ⁻¹	Antriebs- vierkant	Geräusch- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
3607	1,25	460	90	170	1/2" (12,7 mm)	89 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
3700	1,6	830	130*	320	1/2" (12,7 mm)	92 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★

* max. Handdrehmoment 250 Nm



Inline Druckregler,
Filter und Öler
ab Seite 626

Bohrmaschinen mit Schnellspannfutter

Betriebsdruck: 6 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Leistung Watt	Drehzahl min. ⁻¹	Bohrer Ø mm	Geräusch- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Pistolenbohrmaschine								
4100	1,0	470	500	2200	1 - 10	87 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
4105*	0,6	440	180	3000	1 - 6,5	71 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
4500	1,2	620	500	2000	1 - 10	93 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
4550	1,4	585	500	800	1,5 - 13	92 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Winkelbohrmaschine								
4650*	1,1	450	500	1500	1 - 10	90 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★

* mit Zahnkranzfutter, Rechts-Links-Lauf



Drehschrauber

Betriebsdruck: 6 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Drehmoment Nm	Drehzahl min. ⁻¹	Antriebs- Innen- sechskant	Geräusch- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
4784	0,9	595	1 - 6	1770	1/4" (6,3 mm)	80 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
4780-1	1,5	395	5 - 25	1200	1/4" (6,3 mm)	87 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★



Meißelhammer

Betriebsdruck: 6 bar

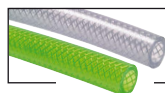
Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Schlagzahl min. ⁻¹	Aufnahme mm	Hub mm	Geräusch- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Meißelhammerset mit 5 Meißeln								
5120	1,5	400	3000	11	60	95 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Meißelhammerset (vibrationsarm) mit 2 Meißeln								
5176	2,1	380	2100	11	94	98 dB (A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Meißelhammer ohne Meißel (bitte separat bestellen)								
5400	7,5	720	1700	14,7	76	98 dB (A)	Rp 3/8"	★ ★ ★ ★
Meißel für Meißelhammer								
SS 20	Flachmeißel für Typ 5120, 5176 & 5180 (Länge: 200 mm, Breite: 20 mm, Sechskant: 11 mm)							
SS 30	Flachmeißel für Typ 5120, 5176 & 5180 (Länge: 200 mm, Breite: 30 mm, Sechskant: 11 mm)							
RC 92	Flachmeißel für Typ 5400 (Länge: 250 mm, Breite: 25 mm, Sechskant: 14,7 mm)							
SS 10	Spitzmeißel für Typ 5120, 5176 & 5180 (Länge: 200 mm, Sechskant: 11 mm)							
RC 93	Spitzmeißel für Typ 5400 (Länge: 250 mm, Sechskant: 14,7 mm)							
Ersatzhammerfedern								
RC 70	Hammerfeder für Typ 5120, 5176 & 5180							
Ersatzmeißelhalter								
RC 76-1	Meißelhalter aus Stahl für Typ 5120, 5176 & 5180							



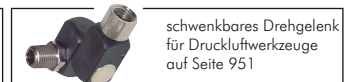
Bits und Bithalter
auf Seite 978



Automatische
Schlauchaufroller
ab Seite 384



PVC-Gewebe-
schläuche
auf Seite 388



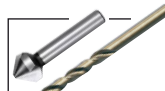
schwenkbare Drehgelenk
für Druckluftwerkzeuge
auf Seite 951



Kupplungs-
dosen
NW7 ab Seite 284



Sicherheitskupplungen
mit Handschiebeventil
ab Seite 295



Bohrer und Senker
ab Seite 986



Arbeitshandschuhe
& Augenschutz
ab Seite 1070

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.