# Ratschenschrauber

#### Betriebsdruck: 6 bar

		Gewicht	Luftverbrauch	Drehmoment	Drehzahl	Antriebs-	Geräusch-	Luft-	Anforde-
	Тур	kg	l/min.	Nm	min1	vierkant	pegel	anschluss	rungstyp
ı	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"	****





# **Bohrmaschinen mit Schnellspannfutter**

#### Betriebsdruck: 6 bar

	Gewicht	Luftverbrauch	Leistung	Drehzahl	Bohrer Ø	Geräusch-	Luft-	Anforde-
Тур	kg	l/min.	Watt	min. <sup>-1</sup>	mm	pegel	anschluss	rungstyp
Pistolenbohrr	maschine							
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"	***
Winkelbohrm	naschine							
4650*	1,1	450	500	1500	1 - 10	90 dB (A)	Rp 1/4"	****

<sup>\*</sup> mit Zahnkranzfutter, Rechts-Links-Lauf



### Drehschrauber

### Betriebsdruck: 6 bar

					Antriebs-			
	Gewicht	Luftverbrauch	Drehmoment	Drehzahl	Innen-	Geräusch-	Luft-	Anforde-
Тур	kg	l/min.	Nm	min. <sup>-1</sup>	sechskant	pegel	anschluss	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"	****



## Meißelhämmer

Betriebsdruck	. 0 bui								
	Gewicht	Luftverbrauch	Schlagzahl	Aufnahme	Hub	Geräusch-	Luft-	Anforde-	
Тур	kg	l/min.	min1	mm	mm	pegel	anschluss	rungstyp	
Meißelhamm	erset mit	5 Meißeln							
5120	1,5	400	3000	11	60	95 dB (A)	Rp 1/4"	***	
		rationsarm) n	nit 2 Meißeln						
5176	2,1	380	2100	11	94	98 dB (A)	Rp 1/4"	***	
Meißelhamm	er ohne <i>l</i>	Meißel (bitte se	parat bestelle	en)					
5400	7,5	720	1700	14,7	76	98 dB (A)	Rp 3/8"	***	
Meißel für M	eißelham	mer							
SS 20 🐗	Flachme	ißel für Typ 512	20, 5176 & 5	180 (Länge:	200 mm, Breite	e: 20 mm, Sed	chskant: 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	Spitzmei	Bel für Typ 512	0, 5176 & 51	80 (Länge:	200 mm, Sechs	kant: 11 mm)			
RC 93	Spitzmei	ßel für Typ 540	0 (Länge: 250	mm, Sechs	kant: 14,7 mm)				
Ersatzhamme	rfedern				-			*	
RC 70	Hammei	rfeder für Typ 5	120, 5176 &	5180					
Ersatzmeißell	nalter		-					-	
RC 76-1	Meißelh	alter aus Stahl	ür Typ 5120,	5176 & 518	30				





Bits und Bithalter auf Seite 978



Automatische Schlauchaufrolle ab Seite 384



PVC-Gewebeschläuche auf Seite 388



schwenkbares Drehgelenk für Druckluftwerkzeuge auf Seite 951



Kupplungsdosen NW7 ab Seite 284



Sicherheitskupplunger mit Handschiebeventi ab Seite 295



Bohrer und Senker ab Seite 986



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





9

<sup>\*</sup> max. Handdrehmoment 250 Nm