Druckluftwerkzeuge











Ersatzschleifband



Nadelentroster

Betriebsdruck: 6 bar

Lieferumfang: Grundgerät Typ 5615 mit 1 Nadelsatz: 12 Stück 3 mm Nadeln

Typ 5620 mit 2 Nadelsätzen: 28 Stück 3 mm und 14 Stück 4 mm Nadeln

	Gewicht	Luftverbrauch	Schlagzahl	Schalldruck-	Luft-	Anforde-		
Тур	kg	l/min.	min1	pegel	anschluss	rungstyp		
Nadelentrost	er							
5615	1,3	180	4000	88 dB(A)	Rp 1/4"	***		
5620	3,6	300	4500	98 dB(A)	Rp 3/8"	****		
Ersatznadels	ätze					*		
845606	845606 Nadelsatz Ø 3 mm für Typ 5615							
845608	Nadelsatz Ø 3 mm für Typ 5620							
845609	Nadelsatz Ø 4 mm	für Typ 5620						

Blindnietpistolen

Betriebsdruck: 6 bar

Verwendung: für Aluminium- oder Kupferblindnieten

		Gewicht	Luftverbrauch	Nietkraft	Aufnahme für	Schalldruck-	Luft-	Anforde-
Тур		kg	l/Hub	Ν	Niet Ø mm	pegel	anschluss	rungstyp
6700	0	1,6	1,2	12000	2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 - 5	87 dB(A)	Rp 1/4"	****

Stabschleifer

Betriebsdruck: 6 bar

		Gewicht	Luftverbrauch	Leistung	Drehzahl	Ø Spann-	Schalldruck-	Luft-	Anforde-	
	Тур	kg	l/min.	Watt	U/min.	zange mm	pegel	anschluss	rungstyp	
	Stabschleifer								***	
	AM 7070	0,6	490	300	22000	6	92 dB(A)	Rp 1/4"	***	
	7025-1	0,6	475	450	22000	6	74 dB(A)	Rp 1/4"	****	
	7051*	0,2	190	40	60000	3	60 dB(A)	Rp 1/4"		
I	Set im Koffer inkl. Spannzange 3 & 6 mm sowie je 5 Korund-Schleifer 3 & 6 mm ★ ★ ★ ★									
	AM 7070 S	0,6	490	300	22000	3 & 6	92 dB(A)	Rp 1/4"		

^{*} Artikel wird mit Abluftschlauch geliefert.

Mini-Winkelschleifer

Betriebsdruck: 6 bar

	Gewich	nt Luftverbrauch	Leistung	Drehzahl	Ø Spann-	Schalldruck-	Luft-	Anforde-
Тур	kg	l/min.	Watt	min1	zange mm	pegel	anschluss	rungstyp
7100RE-1	0,4	225	300	22000	6	80 dB(A)	Rp 1/4"	***

Bandschleifer

Betriebsdruck: 6 bar

Lieferumfang: Bandschleifer mit 3 Schleifbändern (P080, P100, P120)

Gewicht	Luftverbrauch	Bandgeschwin-	Bandabmes-	Schalldruck-	Luft-	Anforde-
kg	l/min.	digkeit m/s	sung mm	pegel	anschluss	rungstyp
•						
0,8	520	20	10 x 330	80 dB(A)	Rp 1/4"	***
änder (1	0er Pack)					*
Ersatzsch	nleifband, PO40					
Ersatzsch	nleifband, P080					
Ersatzsch	nleifband, P120					
Ersatzsch	nleifband, P180					
Ersatzsch	nleifband, P240					
	0,8 änder (1) Ersatzsch Ersatzsch Ersatzsch Ersatzsch	,	kg I/min. digkeit m/s 0,8 520 20 änder (10er Pack) Ersatzschleifband, P040 Ersatzschleifband, P080 Ersatzschleifband, P120 Ersatzschleifband, P180	kg I/min. digkeit m/s sung mm 0,8 520 20 10 x 330 änder (10er Pack) Ersatzschleifband, P040 Ersatzschleifband, P080 Ersatzschleifband, P120 Ersatzschleifband, P180	kg I/min. digkeit m/s sung mm pegel 0,8 520 20 10 x 330 80 dB(A) änder (10er Pack) Ersatzschleifband, P040 Ersatzschleifband, P080 Ersatzschleifband, P120 Ersatzschleifband, P180	kg I/min. digkeit m/s sung mm pegel anschluss 0,8 520 20 10 x 330 80 dB(A) Rp 1/4" änder (10er Pack) Ersatzschleifband, P040 Ersatzschleifband, P080 Ersatzschleifband, P120 Ersatzschleifband, P180

Schruppschleifer / Trennschleifer

Betriebsdruck: 6 bar

Verwendung: für Scheiben mit Aufnahmebohrung 22,2 mm oder Aufsätze mit Innengewinde M 14x2.

		Gewicht	Luftverbrauch	Leistung	Drehzahl	Teller Ø	Schalldruck-	Luft-	Anforde-
1	Тур	kg	l/min.	Watt	min1	mm	pegel	anschluss	rungstyp
	7166	1,6	650	750	10000	115 x 22/	83 dB(A)	Rp 1/4"	****
						125 x 22			

Stichsäge im Set

Betriebsdruck: 6 bar

Lieferumfang: Stichsäge mit Drehgelenk, Inline-Öler, 5 Sägeblätter 32 Zähne/Zoll & 5 Sägeblätter 24 Zähne/Zoll

	Gewicht	Luftverbrauch	Hubzahl	Hub	Schalldruck-	Luft-	Anforde-
Тур	kg	l/min.	Hübe/min.	mm	pegel	anschluss	rungstyp
6051	0,65	220	9500	10	80 dB(A)	Rp 1/4"	****



















