

Druckluftwerkzeuge



Typ 5615



Typ 5620



Typ 6700



Typ AM 7070



Typ 7058



Typ 7051



Ersatzschleifband



Nadelstroser

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C

Betriebsdruck: 6,3 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

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Schlagzahl min. ⁻¹	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Nadelstroser						
5615	1,3	14	4000	88 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
5620	3,6	62	4500	98 dB(A)	Rp 3/8"	★ ★ ★ ★
Ersatznadelsätze						
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

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C

Betriebsdruck: 6,3 bar

Verwendung: für Aluminium- oder Kupferblindnieten

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

Stabschleifer

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C

Betriebsdruck: 6,3 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Leistung Watt	Drehzahl U/min.	Ø Spann- zange mm	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Stabschleifer								
AM 7070	0,6	160	300	22000	6	92 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
7058	0,8	140	700	23500	6	93 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
7051*	0,2	34	40	60000	3	60 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Set im Koffer inkl. Spannzange 3 & 6 mm sowie je 5 Korund-Schleifer 3 & 6 mm								
AM 7070 S	0,6	160	300	22000	3 & 6	92 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★

* Artikel wird mit Abluftschlauch geliefert.

Mini-Winkelschleifer

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C

Betriebsdruck: 6,3 bar

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Leistung Watt	Drehzahl min. ⁻¹	Ø Spann- zange mm	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
7128	0,8	126	400	23000	6	85 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★

Bandschleifer

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C

Betriebsdruck: 6,3 bar

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

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Bandgeschwin- digkeit m/s	Bandabmes- sung mm	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
Bandschleifer							
7155	0,8	96	20	10 x 330	80 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★
Ersatzschleifbänder (10er Pack)							
847098	Ersatzschleifband, P040						
847045	Ersatzschleifband, P080						
847063	Ersatzschleifband, P120						
847064	Ersatzschleifband, P180						
847065	Ersatzschleifband, P240						

Schruppschleifer / Trennschleifer

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C

Betriebsdruck: 6,3 bar

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

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Leistung Watt	Drehzahl min. ⁻¹	Teller Ø mm	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
7166	1,6	103	750	10000	115 x 22/ 125 x 22	83 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★

Stichsäge im Set

Temperaturbereich: -10°C bis max. +45°C

Betriebsdruck: 6,3 bar

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

Typ	Gewicht kg	Luftverbrauch l/min.	Hubzahl Hübe/min.	Hub mm	Schalldruck- pegel	Luft- anschluss	Anforde- rungstyp
6051	0,65	34	9500	10	80 dB(A)	Rp 1/4"	★ ★ ★ ★



Inline Druckregler,
Filter und Öler
ab Seite 626



Pneumatik-, Hydraulik- &
Kompressoren-Öl
auf Seite 1048

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.