

GEWINDESCHNEIDER, PISTOLENFORM

AIR TAPPER, PISTOL FORM



VORTEILE

- Gewindeschneider mit **Präzisions-Schnellwechselfutter P-SWF** ermöglichen vollkommen zentriertes Gewindeschneiden.
- Schneller Austausch des Gewindebohrers.
- Start durch Andruck, Umsteuerung in den Rücklauf durch Ziehen am Werkzeug.
- Doppelte Drehzahl im Schnellrücklauf.
- Lange Standzeit bei hoher Leistung.

BENEFITS

- Air tapper with **precision quick-changing chuck P-SWF** for perfectly centered tapping.
- Easy replacement of tap holder/taps.
- Push the tool to start, change the direction of rotation by pulling the tool
- Automatic inversion device with increased return speed.
- Long tool life at high power.

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel Item	TG6/100P	TG9/50P	TG10/47P	TG12/25P
Artikel Nr. Item No.	46101900	46102400	46103200	46103400
Leistung Power	Watt 300	300	400	400
Form / Drehrichtung / Ventil Type / Direction of Rotation / Valve	Druckknopf / Push button	Druckknopf Push button	Druckknopf Push button	Druckknopf Push button
Max. Gewinde Max. Thread	Stahl Steel Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm
Aufnahme Chuck	P-SWF	P-SWF	P-SWF	P-SWF
Drehzahl R/L Speed R/L	min ⁻¹ 1.000/1.700	500/800	450/930	220/470
Gewicht Weight	kg 1,00	1,00	2,13	2,13
Maße Ø x L x H Dimensions	mm 38 x 230 x 155	38 x 230 x 155	46 x 289 x 147	46 x 289 x 147
Luftverbrauch Air Consumption	l/s 9,0	9,0	11,0	11,0
Luftanschluss Air Connection	G1/4"	G1/4"	G1/4"	G1/4"
Max. Betriebsdruck Max. Working Pressure	bar 6,3	6,3	6,3	6,3



Pistolenform, Druckknopf, Andruck
Pistol form, push button, push-to-start



umsteuerbar
reversible

P-SWF

Präzisions-Schnellwechselfutter
Precision quick-changing chuck

LIEFERUMFANG SCOPE OF DELIVERY

Werkzeug mit **Präzisions-Schnellwechselfutter P-SWF** und Aufhängung, 2. Handgriff
Gewindebohrerhalter nicht im Lieferumfang enthalten.

Tool with **precision quick changing chuck P-SWF** and hanger, second handle
Tap holder is not included.

ZUBEHÖR ACCESSORIES

TG6/100(P), TG9/50(P):


Typ	Beschreibung Description	Artikel-Nr. Item No.
	Präzisions-Schnellwechselfutter Precision quick changing chuck	01707107
	P-SWF, Ø 23 mm	

Halter für Gewindebohrer
Tap Holder

Typ	Schaft Ø Shaft Ø	Vierkant Square	Artikel-Nr. Item No.	
ohne Kupplung without clutch	2,50 mm	2,10 mm	36699112	
	2,80 mm	2,10 mm	36699113	
	3,15 mm	2,50 mm	36699114	
	3,50 mm	2,70 mm	36699115	
	3,55 mm	2,80 mm	36699116	
	4,00 mm	3,00 mm	36699117	
	4,00 mm	3,15 mm	36699118	
	4,50 mm	3,40 mm	36699119	
	5,00 mm	4,00 mm	36699120	
	6,00 mm	4,90 mm	36699121	
Typ 0 	6,30 mm	5,00 mm	36699122	
	7,50 mm	5,00 mm	36699123	
	8,00 mm	6,30 mm	36699124	
	2,50 mm	2,10 mm	36699160	
	mit Kupplung z.B. für das Schneiden von Sacklöchern with clutch, for cutting blind holes	2,80 mm	2,10 mm	36699161
	3,15 mm	2,50 mm	36699162	
	3,50 mm	2,70 mm	36699163	
	3,55 mm	2,80 mm	36699164	
	4,00 mm	3,00 mm	36699165	
	4,00 mm	3,15 mm	36699166	
4,50 mm	3,40 mm	36699167		
Typ 0 	5,00 mm	4,00 mm	36699168	
	6,00 mm	4,90 mm	36699169	
	6,30 mm	5,00 mm	36699170	
	7,50 mm	5,00 mm	36699171	
	8,00 mm	6,30 mm	36699172	

Weiteres Zubehör auf Anfrage. Wenden Sie sich gerne an unser Kunden-Service-Center, Telefon (040) 511 28-0.
 For more information please contact our Customer-Service-Center, phone +49 (0)40 511 28-0

TG10/47P, TG12/25(P)(D):

Typ	Beschreibung Description	Artikel-Nr. Item No.
	Präzisions-Schnellwechselfutter Precision quick changing chuck	36699002
	P-SWF, Ø 32 mm	

Halter für Gewindebohrer
Tap Holder

Typ	Schaft Ø Shaft	Vierkant Square	Artikel-Nr. Item No.	
ohne Kupplung without clutch	2,50 mm	2,10 mm	36699125	
	2,80 mm	2,10 mm	36699126	
	3,15 mm	2,50 mm	36699127	
	3,50 mm	2,70 mm	36699128	
	3,55 mm	2,80 mm	36699129	
	4,00 mm	3,00 mm	36699130	
	4,00 mm	3,15 mm	36699131	
	4,50 mm	3,40 mm	36699132	
	5,00 mm	4,00 mm	36699133	
	6,00 mm	4,90 mm	36699134	
	6,30 mm	5,00 mm	36699135	
Typ 1 	7,50 mm	5,00 mm	36699136	
	8,00 mm	6,30 mm	36699137	
	9,00 mm	7,00 mm	36699138	
	10,00 mm	8,00 mm	36699139	
	11,00 mm	9,00 mm	36699001	
	mit Kupplung z.B. für das Schneiden von Sacklöchern with clutch, for cutting blind holes	2,50 mm	2,10 mm	36699173
		2,80 mm	2,10 mm	36699174
		3,15 mm	2,50 mm	36699175
		3,50 mm	2,70 mm	36699176
		3,55 mm	2,80 mm	36699177
		4,00 mm	3,00 mm	36699178
4,00 mm		3,15 mm	36699179	
4,50 mm		3,40 mm	36699180	
5,00 mm		4,00 mm	36699181	
6,00 mm		4,90 mm	36699182	
6,30 mm		5,00 mm	36699183	
Typ 1 	7,50 mm	5,00 mm	36699184	
	8,00 mm	6,30 mm	36699185	
	9,00 mm	7,00 mm	36699186	
	10,00 mm	8,00 mm	36699187	
	11,00 mm	9,00 mm	36699188	