

Gewindeschneidapparate mit automatischem Rücklauf für konventionelle Maschinen



Eigenschaften und Vorteile

- Robuste Ausführung
- Kurze Abmessungen
- 1:1 Übersetzung beim Vor- und Rücklauf
- Speziell geeignet für schwere Anwendungen wie Kombibohren oder Gewindeformen
- SPD QC wird auch für Rohrgewindebohrer empfohlen.

Abmessungen

Modell	D mm	d mm	Freilauf mm	Gewicht kg
SPD-3	53	19	3	0.5
SPD-5	69	27	5	1.4
SPD-7	76	36	7	2.1
SPD-9A	103	57	10	5.0
SPD-3 QC	53	28	3	0.5
SPD-5 QC	69	36	5	1.4
SPD-7 QC	76	54	7	2.1
SPD-9A QC	103	76	10	5.0
SPD-11 QC	146	90	13	14.0

Hinweis: Wenn Sie Gewindeformen verwenden, muss die Werkzeugkapazität um 25% reduziert werden.

*Spezielle Gewinde Aufnahme für Burgmaster Maschine.

Modell	Artikel-Nr.	Schneidbereich (Stahl)	Spannzangen	Drehzahl max U/min	Aufnahme S		L mm
					Innenkegel Aufnahme	Gewinde Aufnahme	
SPD-3	18306	M1.4–M7 #0 - 1/4"	21600 21700	2000	JT6 B16 JT33		118
	18316						
	18333						
	18337						
	18350						
	18362						
SPD-5	18506	M3–M12 #6 - 1/2"	22100 22200	1500	JT6 B16 JT33		148
	18516						
	18533						
	18537						
	18550						
	18575						
SPD-7	18703	M5–M18 #10 - 5/8"	24100 24500	1200	JT3		148
	18750						
	18762						
	18787						
	18787						
	18787						
SPD-9A	17904	M10–M30 1/2" - 1 1/8"	26100 26200	600	JT4		228
	17915						200
SPD-3 QC	18216	M1.4–M7 #0 - 1/4"	Nr 0	2000	B16 JT33		109
	18233						
	18237						
	18250						
	18262						
	18275						
SPD-5 QC	18416	M3–M12 #6 - 1/2"	Nr 1	1500	B16 JT33		130
	18433						
	18450						
	18462						
	18487						
	18487						
SPD-7 QC	18603	M5–M18 #10 - 5/8"	Nr 2	1200	JT3		159
	18650						
	18662						
	18687						
	18687						
	18687						
SPD-9 QC	17804	M10–M30 1/2" - 1 1/8"	Nr 3	600	JT4		217
	17815						189
SPD-11 QC	18100	M22–M42, 3/4" - 2"	Nr 4	400			236

