

Tisch- und Säulenbohrmaschinen

Baureihe P 23 ST

neue Produktbezeichnung / neue Baureihe
siehe auch Erklärung Seite 5



SB P 23 ST



TB P 23 ST



TBZ P 23 ST

Bohrleistung bis 23 mm

Technische Daten

Dauer-/Normalbohrleistung	18/23 mm
Gewindeschneidleistung	max. M16
Spindel	II
Bohrtiefe	100 mm
Ausladung	240 mm
Säulendurchmesser	82 mm
Nutzbare Tischfläche (Breite x Länge)	340 x 280 mm
Drehzahlanzeige	digital
Bohrtiefenanzeige	digital

Bohrtiefenanschlag	schnell verstellbarer Anschlagring
Vorschub	von Hand
Tischhöhenverstellung (SB/TB)	mit Zahnstange
Bohrkopfhöhenverstellung (TBZ)	mit Zahnstange
Motor-Drehstrom	400 V, polumschaltbar
	0,45/0,80 kW
Spindeldrehzahlen, stufenlos	
Drehzahlreihe R1	250-4000 1/min
Spindeldrehzahlen, mit Vorgelege, stufenlos	
Drehzahlreihe R2	125-2000 1/min

SB P 23 ST

Spindel/Tisch	160-880 mm
Gewicht	205 kg

Bestell-Nr.	201050
...R1 (250-4000 1/min)	
Preis	6.280,-

Bestell-Nr.	201052
...R2 (125-2000 1/min)	
Preis	6.570,-

TB P 23 ST

Spindel/Tisch	90-420 mm
Gewicht	175 kg

Bestell-Nr.	201051
...R1 (250-4000 1/min)	
Preis	5.990,-

Bestell-Nr.	201053
...R2 (125-2000 1/min)	
Preis	6.290,-

TBZ P 23 ST

Spindel/Tisch	120-550 mm
Gewicht	160 kg o. Schrank

Bestell-Nr.	201056
...R1 (250-4000 1/min)	o. Schrank
Preis	5.850,-

Bestell-Nr.	201057
...R2 (125-2000 1/min)	o. Schrank
Preis	6.150,-

Sonderausstattung siehe Seite 50
Sonderausführungen auf Anfrage

Preise einschl. Verpackung

"FLOTT"