



Code	P			M	K	N		S
	1.1 - 2.1	3.1 - 4.1	5.1	1.1 - 4.1	1.1 - 4.2	1.1 - 1.6	2.1 - 2.6	4.2
1100	⊗					⊗	⊗	⊗

Spanlos hergestellter Spiralbohrer, dadurch erhöhte Elastizität und Bruchsicherheit. Geeignet für robuste Bohrarbeiten in normalharten Werkstoffen sowie NE-Metallen.

Twist drill made in a metal forging process, thereby increasing of elasticity and breakage resistance. Suitable for robust drilling work in normal materials and non-ferrous metals.

BC Industrie-Kassetten / BC Metal-Boxes

Bezeichnung Description	Teile Pieces	Inhalt Content	Artikel-Nr. Part-No.
M 10	19	Ø 1,0 – 10,0 mm x 0,5 mm	1100 13 10019
M 13	25	Ø 1,0 – 13,0 mm x 0,5 mm	1100 13 10025
M 24	24	Ø 1,0 – 10,5 mm x 0,5 mm + Ø 3,3 · 4,2 · 6,8 · 10,2 mm	1100 14 10024
M 591	50	Ø 1,0 – 5,9 mm x 0,1 mm	1100 14 10050
M 601	41	Ø 6,0 – 10,0 mm x 0,1 mm	1100 14 10041
M 170	170	Ø 1,0 – 10,0 mm x 0,5 mm Ø 1,0 – 8,0 mm = 10 St. / pcs. Ø 8,5 – 10,0 mm = 5 St. / pcs.	1100 14 10170
M 220	220	Ø 1,0 – 13,0 mm x 0,5 mm + 3,3 / 4,2 mm Ø 1,0 – 8,0 mm = 10 St. / pcs. Ø 8,5 – 13,0 mm = 5 St. / pcs.	1100 14 20220

