

Zwischenhülsen für Morsekegelschäfte DIN 228 B

Adaptor sleeves for morse taper shanks

Réductions pour outils à queue cône Morse

MAS-BT

Ohne innere Kühlschmierstoffzufuhr

Without central coolant feed

Sans arrosage central

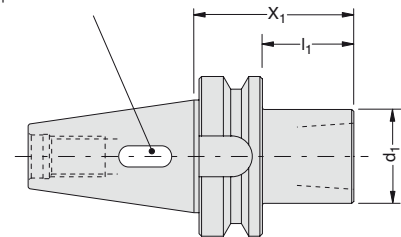
Zulässige Rundlaufabweichung des Steilkegels zum Innenkegel = 0,008 mm

Permissible concentricity deviation of the steep taper from the inner taper = 0,008 mm

Tolérance de concentricité du cône extérieur par rapport au cône intérieur = 0,008 mm



Um 90° versetzt gezeichnet
Drawn with 90° offset
Croquis en désaxé à 90°



Steilkegelgröße Taper size Dimension du cône	Morsekegelgröße Morse taper size Dimension du cône morse	X_1	d_1	l_1	kg	Bestell-Nummer Order Number No de cde.
BT 40	MK 1	50	25	23,0	1,1	182 013 T 010 848
BT 40	MK 2	50	32	23,0	1,1	182 022 T 010 848
BT 40	MK 3	70	40	43,0	1,2	182 037 T 010 848
BT 40	MK 4	95	48	68,0	1,4	182 048 T 010 848
BT 50	MK 1	45	25	6,8	3,8	182 012 T 008 296
BT 50	MK 2	60	32	21,8	3,7	182 024 T 008 296
BT 50	MK 3	65	40	26,8	3,7	182 036 T 008 296
BT 50	MK 4	95	48	56,8	3,6	182 048 T 008 296
BT 50	MK 5	105	63	66,8	3,8	182 057 T 008 296

MAS - BT

