

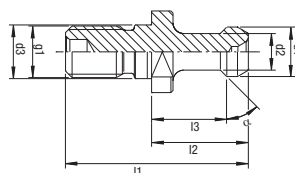


CODOLI PER MANDRINI



Codolo di aggancio MAS BT 40

Codolo di aggancio MAS BT 40 - 45° con foro di adduzione centrale $\varnothing 3,5$ mm. Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.

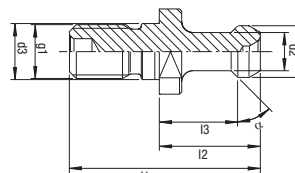


Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	g1	Angolo	Tipo
C660450040	11,80	15	10	17	60	35	28	M16	45°	BT40



Codolo di aggancio MAS BT 30

Codolo di aggancio MAS BT 30 - 60°. Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.

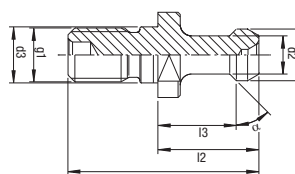


Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	g1	Angolo	Tipo
C660470010	18,80	11	7	12,5	43	23	18	M12	60°	BT30



Codolo di aggancio MAS BT 40

Codolo di aggancio MAS BT 40 - 60°. Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.

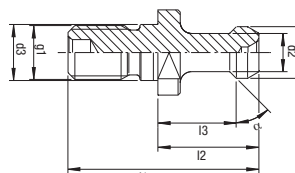


Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	g1	Angolo	Tipo
C660150010	11,80	15	10	17	60	35	28	M16	60°	BT40



Codolo di aggancio MAS BT 50

Codolo di aggancio MAS BT 50 - 60°. Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.

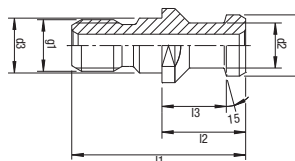


Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	g1	Angolo	Tipo
C660450051	18,80	23	17	25	85	45	35	M24	60°	BT50



Codolo di aggancio JIS B 6339

Codolo di aggancio con foro di adduzione centrale JIS B 6339. Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.

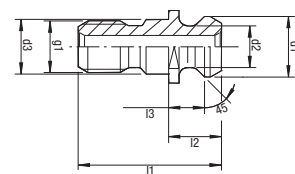


Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	g1	Tipo
C660500040	11,80	19	14	17	54	29	23	M16	BT40
C660500050	18,80	28	21	25	74	34	25	M24	BT50



Codolo di aggancio ANSI-CAT Mazak

Codolo di aggancio con foro di adduzione centrale ANSI-CAT 40 (MAZAK). Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.



Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	g1	Tipo
C660560010	11,80	18,796	12,446	17	44,106	19,106	14,026	M16	CAT 40