

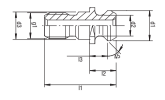


Codolo di aggancio ISO 7388 forma B

Codolo di aggancio con foro di adduzione centrale ISO 7388 B.

Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.







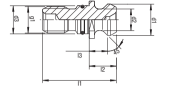
Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	12 (mm)	13 (mm)	g1	Tipo
C660250040	-, ♦	18,95	12,95	17	44,5	16,4	11,15	M16	ISO 40
C660250050	-, 🔷	29,1	19,6	25	66,5	25,55	17,95	M24	ISO 50



Codolo di aggancio ISO 7388 forma B con 0-Ring

Codolo di aggancio ISO 7388 B con O-Ring. Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.







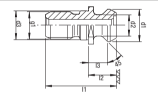
Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	12 (mm)	13 (mm)	g1	Tipo
C660300040	-, ♦	18,95	12,95	17	44,5	16,4	11,15	M16	ISO 40
C660300050	-, ♦	29,1	19,6	25	65,5	25,55	17,95	M24	ISO 50



Codolo di aggancio ANSI-CAT Mazak

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







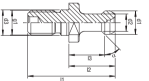
Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	12 (mm)	13 (mm)	g1	Tipo
C660350040	-, 💠	18,769	12,446	17	41,256	16,256	11,176	M16	CAT 40
C660350050	-, 💠	28,956	20,828	25	65,4	25,4	17,78	M24	CAT 50



Codolo di aggancio MAS BT 40/50

Codolo di aggancio MAS BT 40/50 - 45°. Esecuzione in acciaio speciale ad elevata resistenza, trattamento termico fine, elevata resistenza in trazione.







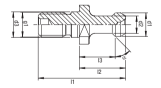
Codice	€	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	12 (mm)	13 (mm)	g1	Angolo	Tipo
C660150005	-, 🔷	15	10	17	60	35	28	M16	45°	BT40
C660150050	-, ♦	23	17	25	85	45	35	M24	45°	BT50



Codolo di aggancio MAS BT 40

Codolo di aggancio MAS BT 40 - 45° **versione corta**. 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)	13 (mm)	g1	Angolo	Tipo
C660170010	-, •	15	10	17	57.15	32.15	25.15	M16	45°	BT40