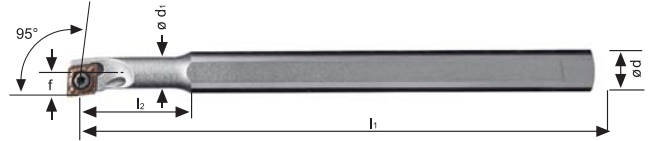
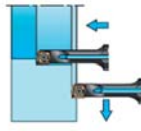


Portainserito per tornitura interna 93° stelo in metallo duro

Portainserito per tornitura interna stelo in metallo duro, sede per inserto positivo a norma ISO con fissaggio a vite, **passaggio interno del lubrorefrigerante**, da utilizzare nelle lavorazioni di alesatura e copiatura anche di fori ciechi.



Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
CPMT-CPGT 05T1	A910350009	A559250060

Codice	€	ISO	Dimensioni					
			ø d (mm)	ø d1 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	f (mm)	D min (mm)
A623600108	◆	E-0608H SCUPR-05	8	6	100	28	4,5	8
A623600110	◆	E-0810J SCUPR-05	10	8	110	36	6	11
A623600112	◆	E-1012K SCUPR-05	12	10	125	44	7	13
A623600116	◆	E-1216M SCUPR-05	16	12	150	55	9	16
A623600208	◆	E-0608H SCUPL-05	8	6	100	28	4,5	8
A623600210	◆	E-0810J SCUPL-05	10	8	110	36	6	11
A623600212	◆	E-1012K SCUPL-05	12	10	125	44	7	13
A623600216	◆	E-1216M SCUPL-05	16	12	150	55	9	16

Ricambi: vedi pag. 529/530/531/532.

Codice	€	Pz.	Foto	Denominazione	Figura	Dimensioni (mm)					Classi metallo duro									
						l	d	s	d1	r	Non rivestiti		Rivestiti					Cermet		
											NK 15	NP 25	RP 200	RP 300	RK 300	RK 400	KTP 230		TIN	TIALN
A930300550	◆	10		CPMT 05T104		5,6	5,56	1,97	2,5	0,4										
A930301040	◆	10		CPMT 05T102 EN-PS2		5,6	5,56	1,97	2,5	0,2			●							
A930301055	◆	10		CPMT 05T102 EN-PM1		5,6	5,56	1,97	2,5	0,2					●					
A930301540	◆	10		CPMT 05T104 EN-PS2		5,6	5,56	1,97	2,5	0,4					●					
A930301555	◆	10		CPMT 05T104 EN-PM1		5,6	5,56	1,97	2,5	0,4						●				
A930280505	◆	10		CPGT 05T102 FN-ALU		5,6	5,56	1,97	2,5	0,2	●									
A930281005	◆	10		CPGT 05T104 FN-ALU		5,6	5,56	1,97	2,5	0,4	●									

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 424/425/426/427.