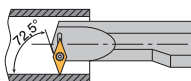




Frese in metallo duro • Frese per stampi • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti • Portainseri per filettare, troncatura e scanalatura • Inserti e ricambi • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrificanti e sistemi

TKN Portainsero per tornitura interna 72,5° stelo in acciaio

Portainsero per tornitura interna stelo in acciaio, sede per inserto positivo a norma ISO con fissaggio a vite, **passaggio interno del lubrificante**, da utilizzare nelle lavorazioni di tornitura e alesatura e copiatura.



Codice	€	ISO	Dimensioni					
			ø d (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	f (mm)	f1 (mm)	D min (mm)
A620710108	◆	A-08F SVVCR-05	8	80	15	5,5	3,5	9,7
A620710110	◆	A-10H SVVCR-07	10	100	22	8	6	13,5
A620710112	◆	A-12K SVVCR-07	12	125	28	9	6	15,5
A620710116	◆	A-16M SVVCR-07	16	150	36	11	6	19,5
A620710118	◆	A-16M SVVCR-11	16	150	40	13,9	9,5	23
A620710208	◆	A-08F SVVCL-05	8	80	15	5,5	3,5	9,7
A620710210	◆	A-10H SVVCL-07	10	100	22	8	6	13,5
A620710212	◆	A-12K SVVCL-07	12	125	28	9	6	15,5
A620710216	◆	A-16M SVVCL-07	16	150	36	11	6	19,5
A620710218	◆	A-16M SVVCL-11	16	150	40	13,9	9,5	23

Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
VCGT 0501	A910350110	A559250055
VCMT-VCGT 0702	A910350008	A559250060
VCGT 1103	A910350020	A559250070
VCGT 0501	A910350110	A559250055
VCMT-VCGT 0702	A910350008	A559250060
VCGT 1103	A910350020	A559250070

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 CX 55			
											NK 15	NP 25	RP 200	RP 300	RK 300	RK 400	KTP 230	TIN		TIALN		
A931050155	◆	10		VCGT 050102 EN-PM1		5,4	3,1	1,59	1,7	0,2												
A931050105	◆	10		VCGT 050102 FN-ALU		5,4	3,1	1,59	1,7	0,2	●											
A931050205	◆	10		VCGT 070201 FN-ALU		6,92	3,97	2,38	2,2	0,1	●											
A931050305	◆	10		VCGT 070202 FN-ALU		6,92	3,97	2,38	2,2	0,2	●											
A931050405	◆	10		VCGT 070204 FN-ALU		6,92	3,97	2,38	2,2	0,4	●											
A931050505	◆	10		VCGT 110302		11,1	6,35	3,18	2,9	0,2	●											
A931051005	◆	10		VCGT 110304		11,1	6,35	3,18	2,9	0,4	●											
A931051505	◆	10	VCGT 110308	11,1	6,35	3,18	2,9	0,8	●													
A931100255	◆	10		VCMT 070202 EN-PM1		6,92	3,97	2,38	2,2	0,2												
A931100355	◆	10		VCMT 070204 EN-PM1		6,92	3,97	2,38	2,2	0,4												

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