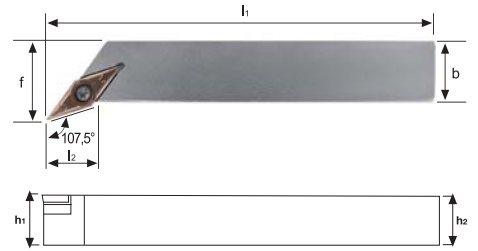
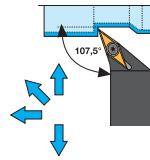




Portainsero per tornitura esterna 107,5°

Portainsero per tornitura esterna stelo in acciaio, sede per inserto positivo a norma ISO con fissaggio a vite, da utilizzare nelle lavorazioni di tornitura e copiatura.



Codice	€	ISO	Dimensioni				
			h1 (mm)	h2 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	f (mm)
A620230112	— ◆	SVHBR 1212 F11	12	12	80	11,4	16
A620230116	— ◆	SVHBR 1616 H11	16	16	100	11,4	20
A620230120	— ◆	SVHBR 2020 K11	20	20	125	14,6	25
A620230122	— ◆	SVHBR 2020 K16	20	20	125	13,2	25
A620230125	— ◆	SVHBR 2525 M16	25	25	150	19,6	32
A620230212	— ◆	SVHBL 1212 F11	12	12	80	11,4	16
A620230216	— ◆	SVHBL 1616 H11	16	16	100	11,4	20
A620230220	— ◆	SVHBL 2020 K11	20	20	125	14,6	25
A620230222	— ◆	SVHBL 2020 K16	20	20	125	13,2	25
A620230225	— ◆	SVHBL 2525 M16	25	25	150	19,6	32

Ricambi				
Inserto	Sottoplacchetta	Vite sottoplacchetta	Vite inserto	Giravite
VBMT 1103	-	-	A910250015	A559250070
VBMT 1604	A910500010	A910100005	A910250005	A559250090
VBMT 1103	-	-	A910250015	A559250070
VBMT 1604	A910500010	A910100005	A910250005	A559250090

Ricambi: vedi pag. 523/524/525/526.

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	
A931020555	— ◆	10		VBMT 110304		11,1	6,35	3,18	2,9	0,4											
A931021055	— ◆	10		VBMT 160404		16,6	9,52	4,76	4,4	0,4											
A931021555	— ◆	10		VBMT 160408		16,6	9,52	4,76	4,4	0,8											

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 418/419/420/421.