

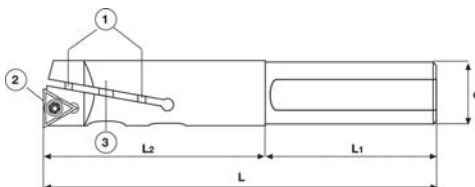


Frese in metallo duro • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti •  
Portainseri per filettare, troncatura e scanalatura • Inserti e ricambi • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrificanti e sistemi

FRESE AD INSERTI

## **TKn** Bareno registrabile per alesatura

Bareno registrabile per alesatura, monotagliante, attacco cilindrico con piano di posizionamento, le viti di regolazione permettono di barenare il foro con la tolleranza ed il diametro desiderato.



Codice	€	Dimensioni					d (h6) (mm)
		ø min (mm)	ø max (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	
A581150010	◆	10	12	100	70	30	10
A581150012	◆	12	15	105	65	40	12
A581150015	◆	15	20	110	60	50	16
A581150020	◆	20	25	120	60	60	20
A581150025	◆	25	30	140	70	70	25
A581150030	◆	30	35	160	70	90	25
A581150035	◆	35	40	170	70	100	32
A581150040	◆	40	45	190	70	120	32
A581150045	◆	45	50	220	70	150	32

Ricambi				
Inserto	Vite regolazione	Vite inserto	Vite fissaggio	Giravite
CCMT 0602..	A910200005	A910350020	A910050005	A559250070
	A910200010		A910050010	
	A910200015		A910050015	
CCMT 09T3..	A910200020	A910350025	A910050025	A559250090
	A910200025		A910050030	
	A910200030		A910050035	
	A910200035		A910050040	
	A910200040		A910050045	

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				
											NK 15	NP 25	RP 200	RP 300	RK 300	RK 400	KTP 230	TIN		TIALN	CX 55		
A930250555	◆	10		CCMT 060202		6,4	6,35	2,38	2,8	0,2													
A930251055	◆	10		CCMT 060204		6,4	6,35	2,38	2,8	0,4													
A930251555	◆	10		CCMT 09T304		9,7	9,52	3,97	4,4	0,4													
A930252055	◆	10		CCMT 09T308		9,7	9,52	3,97	4,4	0,8													

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 329/330/331/332/333/334/335/336/337.