

Attacchi base DREAM-CUT con smorzamento delle vibrazioni



NOVITÀ

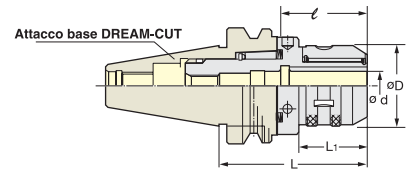
Mandrini MULTI-LOCK MILLING per attacchi DREAM-CUT



Tipo ANNIVERSARY

Grandi prestazioni

- Facile operatività
- Alta precisione
- Grande rigidità
- Alta velocità

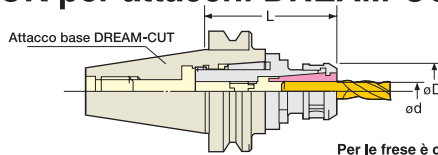


CONO	MULTI-LOCK - ART.	Campo di chiusura	D	L	L ₁	ℓ	Pinze	Attacco DREAM-CUT
BT40 IT40	NC5TS-53-C12C- 78	12	33	78	30	58	(KM 12), (CCK 12)	BT40-NC5-53-30 (IT40)
	-C16C- 80	16	44	80	38	65	(KM 16), (CCK 16)	
BT50 IT50	NC5T -85-C16C-105, 165	16	44	105,165	48,108	65	(KM 16), (CCK 16)	BT50-NC5-85-45 (IT50)
	-C20C-105, 165	20	52	105,165	48,104	90	(KM 20), (CCK 20), (CCNK 20)	
	-C25C-100, 135	25	60	101,135	44,2, 74	80	(KM 25), (CCK 25), (CCNK 25)	
	-C32 -110, 135	32	69	109,135	52,4, 74	105	(KM 32), (CCK 32)	

- * E' disponibile il mandrino C32 per passaggio di refrigerazione dal centro NC5T-85-C32C-110, 135
- * E' disponibile anche l'accessorio per utensili forati con ø 25-032. Per C20C: 9MC20, per C25C: 9MC25
- * Le chiavi sono fornite a richiesta.
- * Per le pinze vedi pag. 33

- *Eccetto il C32, i mandrini sono già adatti per il passaggio di refrigerante
- *Le frese devono avere gambi con tolleranza h7

Mandrini SLIM CHUCK per attacchi DREAM-CUT



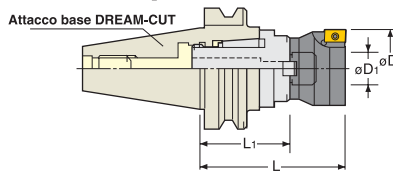
Per le frese è consigliabile usare pinze SK "A"

CONO	SLIM-CHUCK - ART.	Campo di chiusura	L	øD	Pinze	Attacco DREAM-CUT
No.40	NC5TS-53-SK16- 72,100	2,75~16,0	72,100	40	(SK 16)	BT40 (IT40) -NC5-53-30
No.50	NC5T -85-SK16-100,165	2,75~16,0	100,165	40	(SK 16)	BT50-NC5-85-45 (IT50)
	-SK25-105,165	16,0~25,4	105,165	55	(SK 25)	

- * Per i mandrini con passaggio di refrigerante dal centro aggiungere "CS" a fine codice es.: NC5TS53-SK16-72CS
- * Pinze e chiavi non sono in dotazione. Per ø pinze vedi pag. 41
- * Art. chiavi: 9HC16 per SK16 e 9HC22 per SK25



Mandrini porta frese frontali FMC per attacchi DREAM-CUT



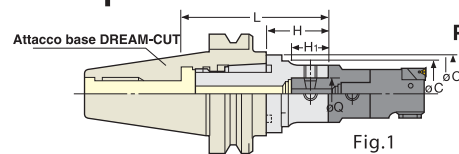
La foto illustra la PRO-END MILL NIKKEN

CONO	TIPO FRESA		L	L ₁	D	D ₁	Attacco DREAM-CUT
No.40	ø 50	NC5TS-53-FMC22 - 45	90	45	50	22	BT40-NC5-53-30 (IT40)
	ø 60	-FMC27 - 60	90	45	60	25,4	
No.50	ø 50	NC5T -85-FMC22 - 70,115	115,160	70,115	50	22	BT50-NC5-85-45 (IT50)
	ø 60	-FMC27 - 70,115	115,160	70,115	60,80	25,4	
	ø 100	-FMC32 - 70,105	120,155	70,105	100	31,75	

- * Questi portafrese possono essere forniti con il passaggio di refrigerante dal centro. Aggiungere, per l'identificazione, "C" a fine codice es.: NC5TS53-FMC22C-45



Attacchi base per bareni per NC5-DREAM-CUT



Per bareni e testine ZMAC vedi pag.122

CONO	Attacco bareni - ART.	Q	L	C	C ₁	H	H ₁	Attacco DREAM-CUT	Fig.	Campo di barenatura con BCB	Campo di barenatura con ZMAC
No.40	NC5TS-53-Q26- 64	26	64	50	53	34	20	BT40-NC5-53-30 (IT40)	1	12,7~90	16~70
	-Q34- 74	34	74	64		44	-			82~110	70~85
No.50	NC5T -85-Q26- 80	26	80	50	85	35	18	BT50-NC5-85-45 (IT50)	1	12,7~90	16~70
	-Q34- 90	34	90	64		45	-			82~110	70~85
	-Q42-100	42	100	83		55	-			100~140	85~180

- *Il ø C₁ è inferiore al ø C in figura 1*

BT - IT STANDARD