

Nuova famiglia nel CAFRO BOND SYSTEM

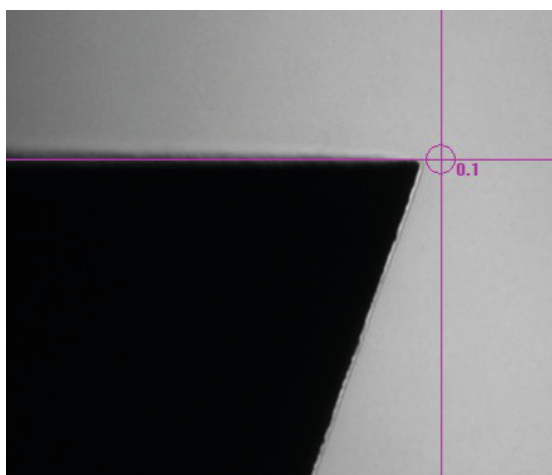
EDG

- Ottima tenuta del profilo
- Riduzione dei tempi di lavorazione
- Miglior intervallo di ravnivatura
- Miglior resistenza alla temperatura



Il CAFRO Bond System si arricchisce con la nuova famiglia di leganti EDG. Un legante innovativo che mantiene le caratteristiche di taglieria del TOP con una migliore tenuta di spigolo, importante soprattutto per le mole a tazza di forma 11v9 e 12v9.

Le macchine CNC sempre più sofisticate, i sistemi di misura sempre più precisi e utensili da taglio con geometrie sempre più complesse richiedono mole con un'ottima tenuta di profilo.



La velocità di rotazione consigliata per le mole 11v9 e 12v9 è di circa 22m/s (min 18, max 28).

La specifica testata è 11v9 100 10x3 D64 W125 EDG7 e si è subito rivelata un successo.

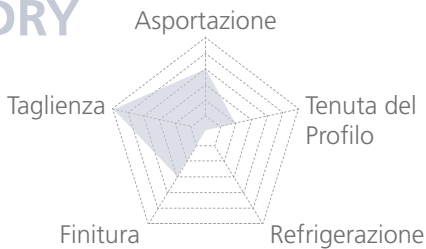
Ulteriori sviluppi sono previsti anche con forme diverse e soprattutto per i micro utensili

A sinistra 11V9 Setup

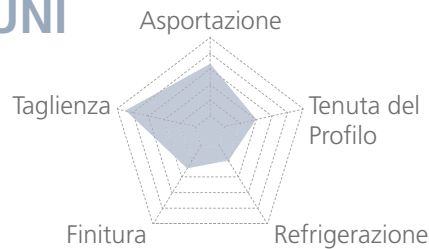
Sempre focalizzata a sviluppare i propri prodotti soddisfacendo le esigenze dei suoi clienti, CAFRO aggiunge al vertice del suo Bond System una nuova famiglia di leganti con straordinaria tenuta di spigolo.

	DIAMANTE	APPLICAZIONE	CBN	
	EDG 7 EDG 5	Ottima tenuta di spigolo	EDG 8 EDG 6	
	EDG 3 EDG 1		EDG 4 EDG 2	
	TOP 7 TOP 5	Tenuta di spigolo	TOP 8 TOP 6	
	TOP 3 TOP 1		TOP 4 TOP 2	
	PRO 7 PRO 5	Profilatura	PRO 8 PRO 6	
	PRO 3 PRO 1		PRO 4 PRO 2	
	CNC 7 CNC 5	Grande asportazione	CNC 8 CNC 6	
	CNC 3 CNC 1		CNC 4 CNC 2	
	UNI 7 UNI 5	Affilatrici CNC		
	UNI 3 UNI 1	Affilatrici Universali	UNI 8 UNI 6	
	Rettifiche in Piano	UNI 4 UNI 2		
	Affilatura a Secco	DRY 8 DRY 6		
	Grandi Superfici di Contatto	DRY 4 DRY 2		

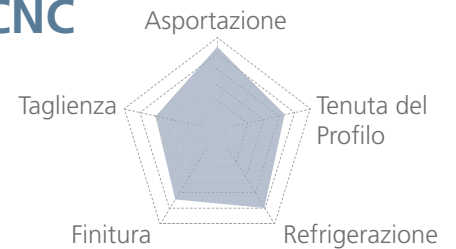
DRY



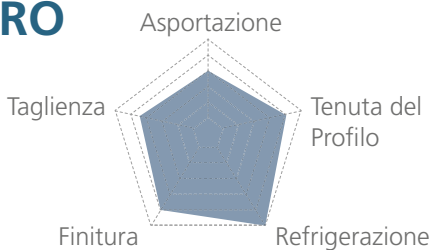
UNI



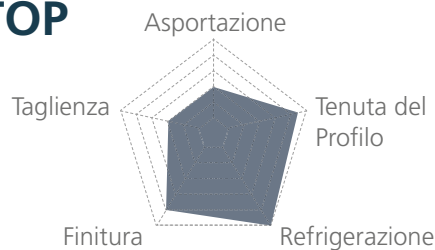
CNC



PRO



TOP



EDG

