



SAINT-GOBAIN

WINTER

Transforming
surfaces
...and beyond



MOLE DIAMANTATE PER SCANALATURE SENZA COMPROMESSI

PROGETTATE PER AUMENTARE LE PRESTAZIONI

Le operazioni di scanalatura richiedono una maggiore produttività e qualità. Progettate per offrire una combinazione ottimale di durata dell'utensile e di taglienza, le mole Norton Winter **Q-Flute PRIME** aumentano le prestazioni di scanalatura ad un livello di efficienza senza paragoni.

Grazie ai ridotti sforzi di lavorazione, a una migliore qualità della superficie e a una stabilità del profilo aumentata del 47%, **Q-Flute PRIME** garantisce una maggiore tenuta dello spigolo e una qualità superficiale superiore, offrendo al contempo le massime prestazioni in termini di avanzamento.

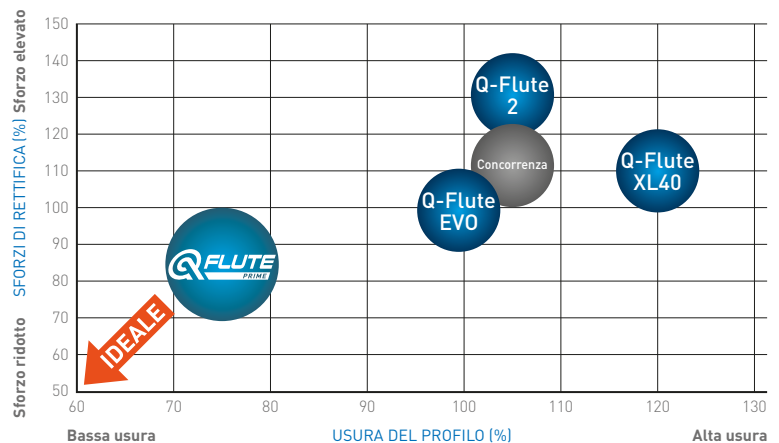
BENEFICI

- TENUTA DEL PROFILO AUMENTATA DEL 53%.**
 Il risultato è una **MAGGIORE DURATA DELLA MOLA**.
- 31% IN MENO DI SFORZO DI LAVORAZIONE**
 L'innovativo legante Q-Flute PRIME riduce significativamente le gli sforzi di lavorazione rispetto ai prodotti della concorrenza e garantisce una qualità superiore dei pezzi.
- OTTIMIZZATO PER IL MASSIMO DELL'EFFICIENZA**
 Standard ineguagliabili di stabilità dello spigolo, ottimizzati per lotti di grandi dimensioni.
- QUALITÀ DELLA SUPERFICIE MIGLIORATA**
 Il nuovo legante Q-Flute PRIME offre una migliore finitura superficiale comparato con prodotti di pari granulometria.
- TEMPI DI CONSEGNA PIÙ BREVI**
 Q-Flute PRIME è disponibile a magazzino sotto forma di semi-finito, questo permette di avere tempi di consegna brevi su un'ampia gamma di forme e dimensioni.

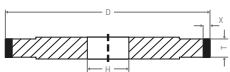
VANTAGGI APPLICATIVI

- Aumento della produttività
- Riduzione dei tempi ciclo
- Riduzione dei costi di lavorazione

POSIZIONAMENTO DEL PRODOTTO

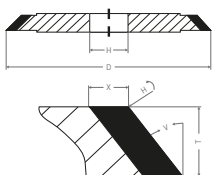


1A1 Programma di stock



FORMA	GAMMA D (mm)	GAMMA T (mm)	X (mm)	H (mm)	DIMENSIONE GRANA	LEGANTE	CORPO
1A1	100 • 125 • 150	8 • 10 • 12 • 15	16	≥20	D54	Q-FLUTE-PRIME	C

1V1 Programma di stock



FORMA	GAMMA D (mm)	GAMMA T (mm)	X (mm)	V [°]	H (mm)	DIMENSIONE GRANA	LEGANTE	CORPO
1V1	100 • 125 • 150	8 • 10 • 12 • 15	10 - 16*	≤10	≥20	D54	Q-FLUTE-PRIME	C

Tempi di consegna di 10 giorni lavorativi dalla ricezione dell'ordine.

* L'altezza della fascia diamanta utilizzabile dipende dall'angolo del profilo. Altre forme e dimensioni su richiesta.