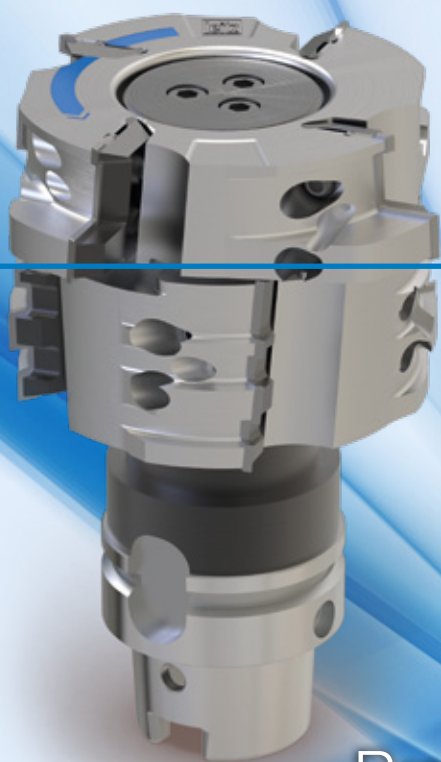


# ProfilCut Q

Lavorazione di profili in alluminio



ProfilCut



**La lavorazione dell'alluminio mette regolarmente gli utenti di fronte a situazioni che richiedono soluzioni speciali. Non tutte le esigenze possono essere soddisfatte in modo ottimale con l'uso di frese a gambo convenzionali o sistemi di teste portacoltelli.**

ProfilCut Q consente la fresatura dell'alluminio con profili personalizzati. Innumerevoli varianti di profilo possono essere implementate in un'unica fase di lavoro. Il sistema di coltelli intercambiabili ad alta precisione, così come i diversi materiali e le tecnologie di rivestimento disponibili garantiscono sempre un risultato perfetto.

## I VOSTRI VANTAGGI

- Numerose varianti di profilo in una sola fase di lavoro
- Massima precisione
- Facile utilizzo

## IN SINTESI

- Corpo utensile riutilizzabile
- Include Data Matrix Code o chip RFID per la comunicazione in rete
- Disponibile taglienti in metallo duro con rivestimento Marathon o taglienti in diamante
- Adatto sia per profili estrusi che per materiale solido
- Può essere utilizzato su tutte le fresatrici convenzionali





INNUMEREVOLI VARIANTI DI PROFILO IN UN PASSAGGIO DI LAVORO CON TAGLIENTE CONTINUO

+20%



SOSTITUZIONE COLTELLI PIÙ RAPIDA GRAZIE AL SISTEMA DI FISSAGGIO INNOVATIVO

Fino a -8 dB(A)



RIDUZIONE DELLA RUMOROSITÀ GRAZIE AL DESIGN OTTIMIZZATO DELL'UTENSILE

## I vostri vantaggi grazie a ...



### FLESSIBILITÀ

**Il sistema con una versatilità imbattibile**

- Perfettamente adatto per la produzione di numerose varianti di profili grazie alla progettazione personalizzata degli utensili
- Diversi materiali e rivestimenti, adattati in modo ottimale all'applicazione
- Utilizzabile nella maggior parte delle fresatrici convenzionali



### QUALITÀ

**Massima qualità nella lavorazione per tutto il ciclo di vita**

- Ripetibilità perfetta dei profili grazie al sistema di coltelli intercambiabili di alta precisione
- Massima qualità della superficie grazie alla costruzione leggera a basse vibrazioni
- Qualità costante grazie all'innovativa tecnologia di rivestimento



### EFFICIENZA & SOSTENIBILITÀ

**Risparmio di tempo, risorse e facilità d'uso**

- Tempi di lavorazione più brevi grazie alla lavorazione del profilo in un solo passaggio
- Corpo utensile riutilizzabile
- Tempi di attrezzaggio ridotti grazie al posizionamento automatico dei coltelli senza necessità di dispositivi di regolazione
- Design che riduce il rumore

ProfilCut Q:  
Le basi per una  
forma perfetta.

