



## Fresoni in carburo di tungsteno QM Tungsten carbide cutters QM



Provvisi di un rivestimento nero, questi fresoni per laboratorio D+Z sono stati specificamente realizzati per la lavorazione di leghe metalliche non preziose difficili da trattare. Il taglio a dentatura trasversale non solo divide le lame in segmenti più piccoli, ma facilita, inoltre, la penetrazione degli strumenti nel materiale duro.

I fresoni QM sono quindi utilizzati per l'asportazione di grandi quantità di materiale, ad esempio quando si tratta di rimuovere materozze fuse o ridurre corone e travate metalliche.

Questi strumenti consentono una lavorazione delle leghe non preziose efficiente e con risparmio di tempo. Se utilizzati correttamente, questi fresoni hanno una durata d'esercizio impressionante.

Grazie al loro rivestimento e alla dentatura speciale e aggressiva, questi fresoni consentono un'asportazione del materiale particolarmente efficace.

### Vantaggi:

- Sgrossatura efficace di leghe metalliche dure
- Creazione di superfici lisce

### Raccomandazioni per l'uso:

- Lavorare con una bassa pressione di contatto
- Per un risultato ottimale, lavorare ad una velocità di 15.000 giri al min.<sup>-1</sup>

*Provided with a black coating, D+Z is offering these laboratory burs especially for work on hard-to-cut non-precious metal alloys.*

*The cross-cut tothing not only divides the blade in smaller cutting segments, it also facilitates penetration of the instrument into the hard material.*

*QM cutters are therefore used wherever large amounts of substance have to be removed, for example when it comes to removing cast sprues or reducing crowns and metal frames, if necessary.*

*These instruments facilitate efficient, time-saving work on non-precious metal alloys. If used properly, these cutters have an impressively long service life.*

*Thanks to their aggressive tothing and special coating, these cutters allow particularly effective substance removal.*

### Advantages:

- Effective removal of hard metal alloys
- Creates smooth surfaces

### Recommendations for use:

- Work with low contact pressure
- For optimum results, work at a speed of 15,000 rpm



**Fresoni in carburo di tungsteno QM**  
*Tungsten carbide cutters QM*



**CC129QM**

REF **CC129QM**  
 ISO 500.104.XXX.XXX... 023



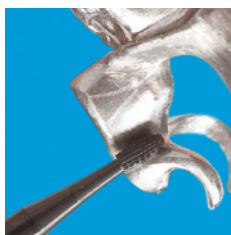
**CC139QM**

REF **CC139QM**  
 ISO 500.104.XXX.XXX... 023



**CC79QM**

REF **CC79QM**  
 ISO 500.104.XXX.XXX... 040



**CC73QM**

REF **CC73QM**  
 ISO 500.104.XXX.XXX... 014



**CC251QM**

REF **CC251QM**  
 ISO 500.104.XXX.XXX... 060

Distributore esclusivo per l'Italia



Via Darwin 32-34 - 20019 Settimo Milanese (MI)  
 Tel. 023357261 - Fax 0233572626  
 www.ravellispa.it



Drendel+Zwilling  
 DIAMANT GmbH  
 Schlurenbreder Weg 27  
 32689 Kalletal - Germany

© D+Z - Germany - 07/21/10012230v.001