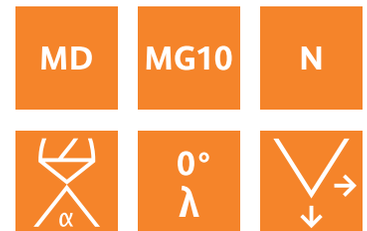


1 dent renforcée
1 reinforced tooth
1 Zahn verstärkt



Tol: Ød1 +0.005/ -0.01

La finition «MIROIR»:

- augmente la durée de vie d'outil.
- augmente la qualité d'état de surface de vos usinages.
- diminue le collage, appelé aussi «laitonnage».
- facilite l'usinage à sec.

Cette fraise est absolument idéale pour:

- l'usinage en plongée
- le contournage
- le surfaçage ou le travail en poche

The «MIRROR» finishing:

- increases the shelf-life of the tools
- increases the surface quality of your tools
- reduces sticking, also called «brass plating»
- facilitates dry machining

This end mill is absolutely ideal for:

- plunge milling
- contour milling
- face milling

Feinstbearbeiten – Spiegelglanz

- erhöht die Standzeit
- erhöht die Oberflächenqualität der Bearbeitung
- reduziert das Verkleben am Werkstück.
- vereinfacht die Trockenbearbeitung.

Diese Fräser sind ideal für:

- Tauchfräsen
- Umfangsfräsen
- Top-Oberflächen
- Bearbeiten von Kammern

Demande de prix
Price request
Preisanfrage

Commande
Order
Bestellung

Ød1^T _____ l1 _____ α _____ °

ØDh6 _____ L _____

Matière à usiner
Material to be machined
Werkstoff zum Bearbeiten _____

Quantité
Quantity
Quantität _____

Revêtement / Coating / Beschichtungen

- TiALN** (Acier doux, inox / Mild steel, Stainless steel / Stahl, Inox)
 AlTiN (Aciers difficiles / Tough steel / Heikle Stähle)
 AlTiCrN (Alu, cuivre, titane / Alu, copper, Titan / Alu, Kupfer, Titan)
 Autre
 Other
 Andere _____