

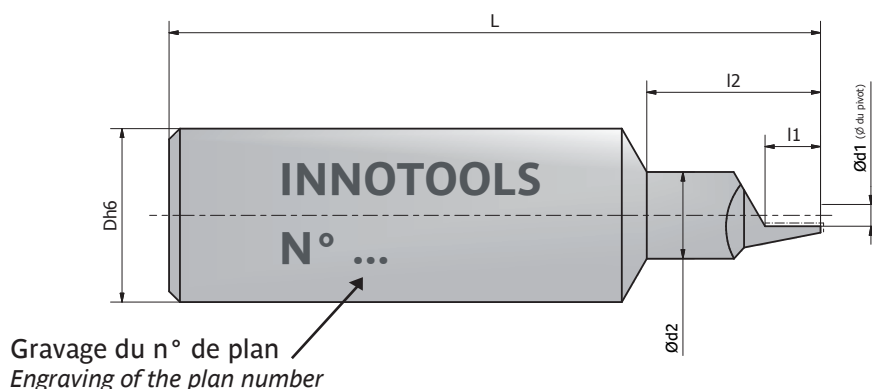
## Fraises 1 dent MD (Carbure)

## End mills in solid carbide - 1 tooth

POUR PIVOT

FOR PIVOT

**NOUVEAU ! NEW !**



Demande de prix / Price request

Commande / Order

Ød1 \_\_\_\_\_ tolérance \_\_\_\_\_

l1 \_\_\_\_\_

Ød2 \_\_\_\_\_ l2 \_\_\_\_\_

Dh6 \_\_\_\_\_ L \_\_\_\_\_

**Matière à usiner :**

Material to be machined \_\_\_\_\_

**Quantité :** \_\_\_\_\_

Quantity

**\*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.

**TiALN (Acier doux, inox)**

*Mild steel / Stainless steel*

**AlTiN (Aciers difficiles)**

*Strong steel*

**AlTiCrN (Alu, cuivre, titane)**

*Alu, copper, Titan*

**Autre** \_\_\_\_\_

*Other*

**\*The «MIRROR» finishing**

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

Nom de la société / Company name :	Personne de contact / Contact person :
Cachet de l'entreprise / Company stamp	