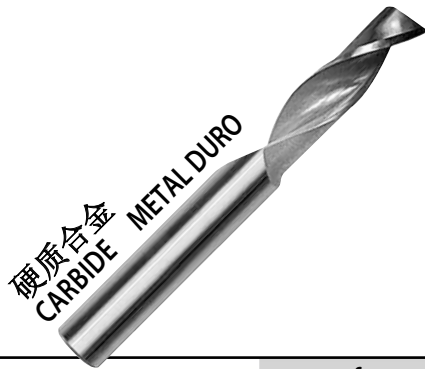
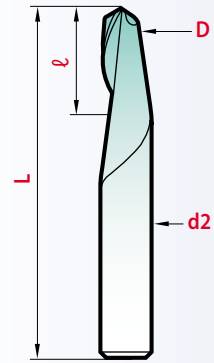
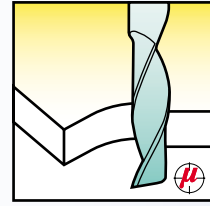


FOR ALUMINIUM AND PLASTICS  
 ESPECIAL PARA ALUMINIO Y PLÁSTICO  
 針對鋁材和塑料



D h10	L	ℓ	d2	magaforce 8515
0,5	39	1,5	3	€ •
0,6	39	1,5	3	•
0,8	39	2	3	•
1,0	39	3	3	•
1,2	39	4	3	•
1,4	39	4	3	•
1,5	39	4	3	•
1,6	39	4	3	•
1,8	39	5	3	•
2,0	39	5	3	•
2,5	39	7	3	•
3,0	39	10	3	•



## MINIATURE ROUTERS MICRO-FRESAS PARA CONTORNEADO 微型導角

Tolerances	Tolerancias	公差
D	ℓ	d2
-0,02	∅ 0,5 - 0,6 + 0,2 ∅ 0,8 ~ 2,0 + 0,3 ∅ ≥ 2,5 + 0,5	h5

### 45° Spiral - 2 flutes - Special relieving

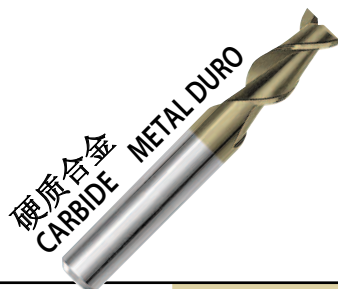
End-mills designed for the machining of tensile and abrasive materials.

### Hélice 45° - 2 dientes - Destalonado positivo

Fresas diseñadas para el mecanizado de materiales dúctiles y abrasivos.

### 45° 螺旋 - 2 刃 - 特殊緩解

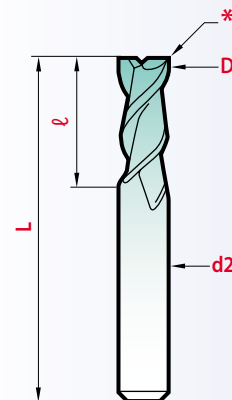
銑刀的設計針對於拉伸強度和耐磨材料的加工。



D	L	ℓ	d2	magaforce 8528-AL *
0,5	39	1,5	3	€ •
0,6	39	1,5	3	•
0,8	39	2	3	•
1,0	39	3	3	•
1,2	39	4	3	•
1,5	39	4	3	•
2,0	39	5	3	•
2,5	39	7	3	•

Relieved frontal reinforcement chamfer  
 0,05 x D

Chafilán de refuerzo en destalonado frontal  
 緩解和強化正面倒角



## MINIATURE END-MILLS ALU-TITAN

## MICRO-FRESAS ALU-TITANIO

## 微 细端铣刀 铝-钛

\* Special coating to improve swarf removal  
 Recubrimiento especial para mejorar el deslizamiento de las virutas  
 特殊的塗層，以改善鐵屑排出