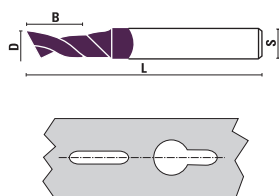


FRESE HS-E ELICOIDALI PER ALLUMINIO Z=1, RICOPERTE KleinDIA

ART. U201.KD



Ricoperte **KleinDIA**
per grandi prestazioni



- Costruite con acciaio HS al 5% cobalto
- Tagliante lappato e ricoperto per un minore attrito e una migliore fuoriuscita del truciolo
- Da usare su profilati in alluminio
- Per forare e contornare
- Usare con lubrificante

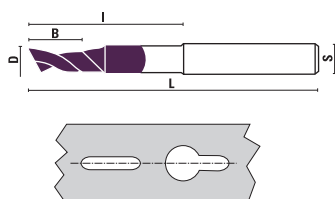
Rotaz. DX	D	B	L	S
U201.040.RKD NEW	4	12	60	8
U201.050.RKD NEW	5	14	70	8
U201.060.RKD NEW	6	14	70	8
U201.080.RKD NEW	8	14	70	8
U201.081.RKD NEW	8	30	100	8
U201.100.RKD NEW	10	14	80	10

FRESE HS-E ELICOIDALI PER ALLUMINIO Z=1 TIPO LUNGO, RICOPERTE KleinDIA

ART. U202.KD



Ricoperte **KleinDIA**
per grandi prestazioni

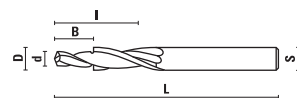


- Costruite con acciaio HS al 5% cobalto
- Tagliante lappato e ricoperto per un minore attrito e una migliore fuoriuscita del truciolo
- Da usare su profilati in alluminio
- Per forare e contornare
- Con stelo ridotto
- Usare con lubrificante

Rotaz. DX	D	B/L	L	S
U202.050.RKD NEW	5	14/35	80	8
U202.080.RKD NEW	8	14/60	80	8
U202.083.RKD NEW	8	30/70	100	8
U202.102.RKD NEW	10	14/95	120	10

FRESE HS A DUE DIAMETRI PER ALLUMINIO Z=2

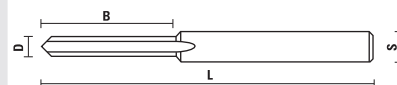
ART. U230



Rotaz. DX	d/D	B/L	L	S
U230.030.R	3/6	8/15	60	6

FRESE HS A TAGLIANTE DIRITTO PER PVC Z=1

ART. U240

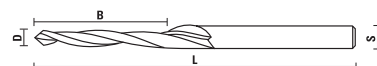


- Con punta per forare
- Per profili in PVC su macchine Elumatec, Rotox, Striffler etc.

Rotaz. DX	D	B	L	S
U240.050.R	5	35	102	8
U240.051.R	5	45	102	8
U240.052.R	5	55	102	8
U240.060.R	6	30	102	8

FRESE HS A TAGLIANTE ELICOIDALE PER PVC Z=2

ART. U241



- Con punta per forare
- Per foro passante
- Per profili in PVC su macchine Elumatec, Rotox, Striffler etc.

Rotaz. DX	D	B	L	S
U241.050.R	5	40	100	8