

WOOD



## A0435

Punte elicoidali in hw (hm integrale) per cave serrature

*Hw (integral tungsten carbide) helical router bits for locks*

### MATERIALE LAVORATO / MATERIALS

legno duro, legno tenero, mdf  
*hHrd wood, hHrd wood, mdf, soft wood*

### IMPIEGO / FUNCTION

centro lavoro cnc  
*cnc router*

### DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Indicata per eseguire cave per sedi serrature per porte eD asole non passanti profonde in genere. Si raccomanda di utilizzare questa fresa con movimenti obliqui rispetto al pezzo da lavorare.

*Suitable for making slots for door lock seats and deep non-passing slots in general. It is recommended to use this cutter with oblique movements in relation to the workpiece.*

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

ART	COD	DRW	D	B	LTT	Z	RT	ROT	S	P	GT
A0435	001	32134	14	52	150	3		Dx Rh	14	0	Positiva / Positive
A0435	002	28200	16	52	150	3		Dx Rh	16	0	Positiva / Positive
A0435	003	28201	18	52	150	3		Dx Rh	18	0	Positiva / Positive
A0435	004	28202	14	52	150	3	Si-Yes	Dx Rh	14	2	Positiva / Positive
A0435	005	28203	16	52	150	3	Si-Yes	Dx Rh	16	2	Positiva / Positive
A0435	006	28204	18	52	150	3	Si-Yes	Dx Rh	18	2	Positiva / Positive