

# FRESE ELICOIDALI MULTITAGLIENTI CON LIMITATORE DI TRUCIOLO 0120

## MULTICUT SPIRAL CUTTERS WITH CUT LIMITING DEVICE

2



Z=8 / Hc			
Cod.	D	B	d
001	72	60	30 -35
002	72	80	30 -35
003	72	100	30 -35
004	72	120	30 -35
005	72	150	30 -35
006	90	60	35 - 40
007	90	80	35 - 40
008	90	100	35 - 40
009	90	120	35 - 40
010	90	150	35 - 40

B = spessore in mm. - cutting height in mm. D = diametro in mm. - diameter in mm.  
d = foro in mm. - bore in mm. Z = numero dei taglienti - number of cutting edges

- DISPONIBILI IN MAGAZZINO
- READY ON STOCK

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Fresa a 8 taglienti in Hc (HM riportato) frazionati, con limitatore di truciolo e posizionati su sedi ad andamento spiroidale, con elica a due principi. L'utensile permette lavorazioni ad alte velocità di avanzamento e profonde asportazioni con una buona finitura su macchine con avanzamento manuale. Adatto per legni teneri, duri e incollati. Per utensili D=72 d=max 35, D=90 d=max 50

### IMPIEGO

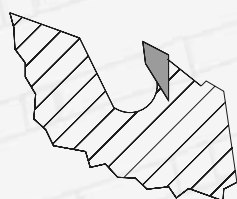
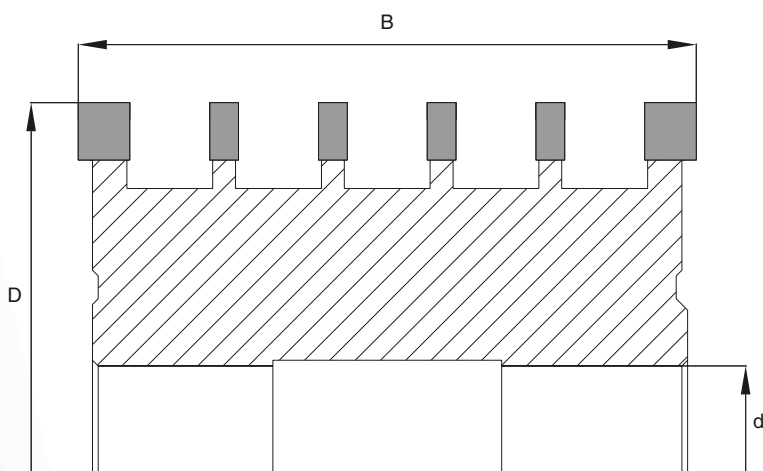
TOUPIE

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cutter with n. 8 fractioned cutting wings in Hc (brazed tungsten carbide), with cut limiting device and positioned on a spiral design, with two starting helicies. The cutter permits high feed speed and great wood removal with good surface finishing on manual advancing machine. Suitable for soft and hard timbers and glued panels. For tools D=72 d=max 35, D=90 d=max 50

### APPLICATION

SPINDLE MOULDER

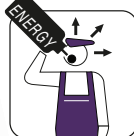


-60%



RUMOROSITA'  
NOISE

-50%



ENERGIA  
ENERGY

+250%



VELOCITA' DI  
AVANZAMENTO  
ADVANCING  
SPEED

+80%



FRAZIONAMENTO  
DEL TRUCIOLO  
FRACTIONATION  
OF THE CHIP

-70%



MANUTENZIONE  
MAINTENANCE