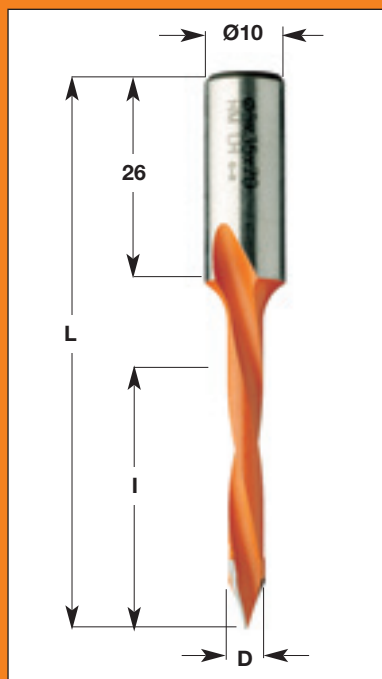


in confezione



in confezione

Attacco Ø10x26 mm

Serie 313 HW

D	I	L	CODICE	CODICE
Diametro di taglio mm	Lungh. di taglio mm	Lungh. totale mm	Rotazione destra	Rotazione sinistra
5	27	57,5	313.050.11	313.050.12
6	27	57,5	313.060.11	313.060.12
8	27	57,5	313.080.11	313.080.12
10	27	57,5	313.100.11	313.100.12

Per pannelli di spessore max 20 mm

Attacco Ø10x26 mm

Serie 314 HW

D	I	L	CODICE	CODICE
Diametro di taglio mm	Lungh. di taglio mm	Lungh. totale mm	Rotazione destra	Rotazione sinistra
4	5/32	30	314.040.11	314.040.12
4,76	3/16	35	314.047.11	314.047.12
5		35	314.050.11	314.050.12
5,55	7/32	35	314.055.11	314.055.12
6		35	314.060.11	314.060.12
6,35	1/4	35	314.064.11	314.064.12
7		35	314.070.11	314.070.12
8		35	314.080.11	314.080.12
9		35	314.090.11	314.090.12
9,52	3/8	35	314.095.11	314.095.12
10		35	314.100.11	314.100.12
12		35	314.120.11	314.120.12
12,7	1/2	35	314.127.11	314.127.12

Per pannelli di spessore max 30 mm

Attacco Ø10x26 mm

Serie 366 HW

5	44	77	366.050.11	366.050.12
6	44	77	366.060.11	366.060.12
8	44	77	366.080.11	366.080.12
10	44	77	366.100.11	366.100.12
12	44	77	366.120.11	366.120.12

Ricambi

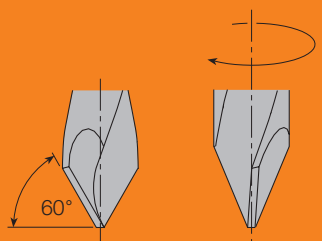
Vite M5x10 mm	990.003.00
---------------	------------

Per pannelli di spessore max 40 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzata con acciaio speciale ad alta resistenza
- Rivestimento in resina fluorocarbonica PTFE di colore nero e arancio
- Cuspide in HWM
- 2 taglienti [Z2]
- 2 gole elicoidali
- Attacco con piano di fissaggio e vite per regolazione assiale

IMPIEGO: per fori passanti su legno massiccio e suoi derivati, anche laminati.
Da inserire su mandrini o adattatori nelle foratrici.



Affilatura passante a 60°