

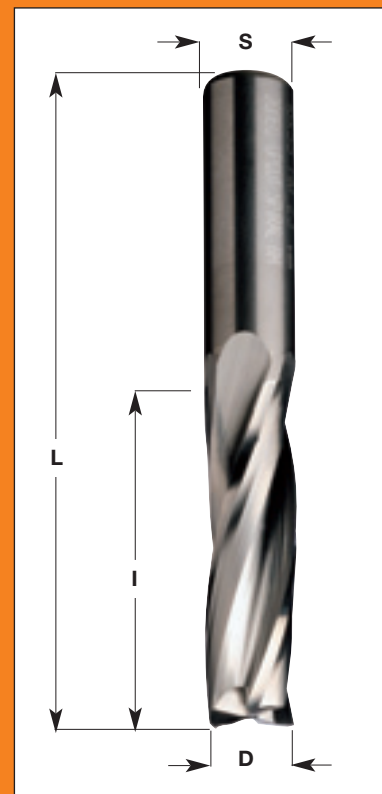
**...positivi**
**Serie 193 HWM Z3**

S=D Diametro di taglio mm	I Lungh. di taglio mm	L Lungh. totale mm	CODICE	
			Rotazione destra	Rotazione sinistra
8	32	80	193.081.11	
10	32	80	193.100.11	
10	42	90	193.101.11	
12	35	80	193.120.11	193.120.12
12	42	90	193.121.11	
14	58	110	193.140.11	
16	55	110	193.160.11	193.160.12
16	35	90	193.161.11	
18	55	110	193.180.11	
20	60	120	193.200.11	193.200.12
20	70	120	193.201.11	

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Metallo duro super micrograno di qualità superiore
- 3 taglienti elicoidali positivi HW [Z3]
- Finitura ottimale della superficie lavorata
- **Finitura migliore sul lato inferiore del pannello**
- Scarico dei trucioli verso l'alto.

**IMPIEGO:** per contornare, sezionare e sagomare a misura sul legno massiccio e suoi derivati; per pezzi ben serrati al piano di lavoro ad alta velocità di avanzamento. Da inserire su mandrini o adattatori per centri di lavoro, macchine punto/punto, pantografi a CNC.

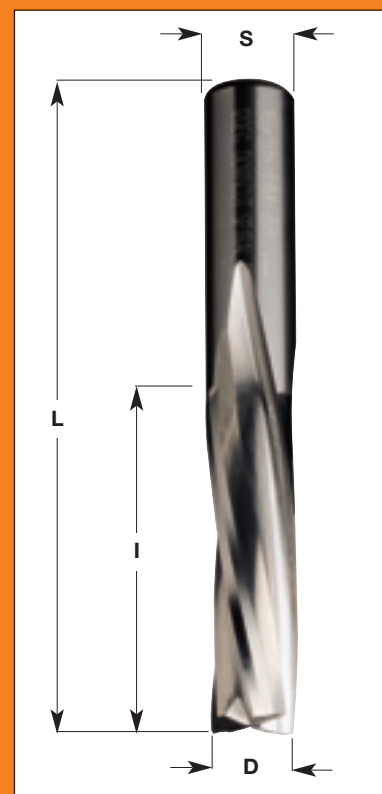

*in confezione*
**...negativi**
**Serie 194 HWM Z3**

S=D Diametro di taglio mm	I Lungh. di taglio mm	L Lungh. totale mm	CODICE	
			Rotazione destra	Rotazione sinistra
10	32	80	194.100.11	
12	35	80	194.120.11	194.120.12
14	50	110	194.140.11	
16	55	110	194.160.11	194.160.12
16	35	90	194.161.11	
18	55	110	194.180.11	
20	60	120	194.200.11	194.200.12

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Metallo duro super micrograno di qualità superiore
- 3 taglienti elicoidali negativi HW [Z3]
- Finitura ottimale della superficie lavorata
- **Finitura migliore sul lato superiore del pannello**
- Scarico dei trucioli verso il basso

**IMPIEGO:** per contornare, sezionare e sagomare a misura sul legno massiccio e suoi derivati, anche laminati e materiale plastico con sorprendente efficacia ed alta velocità di avanzamento, pezzi ben serrati al piano di lavoro. Da inserire su mandrini o adattatori per centri di lavoro, macchine punto/punto, pantografi a CNC.


*in confezione*