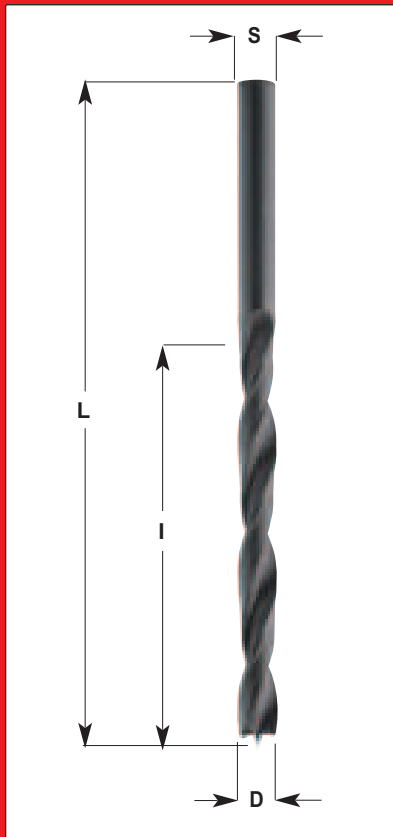




Záhlbník je vyhotovený z dvoch oceľových častí s navareným tvrdokovovým plátkom. Umožňuje osadenie vrtákov od priemeru 3 do priemeru 7 mm. Používa sa na zahlbovanie otvorov v ručných vŕtačkách.



S=D

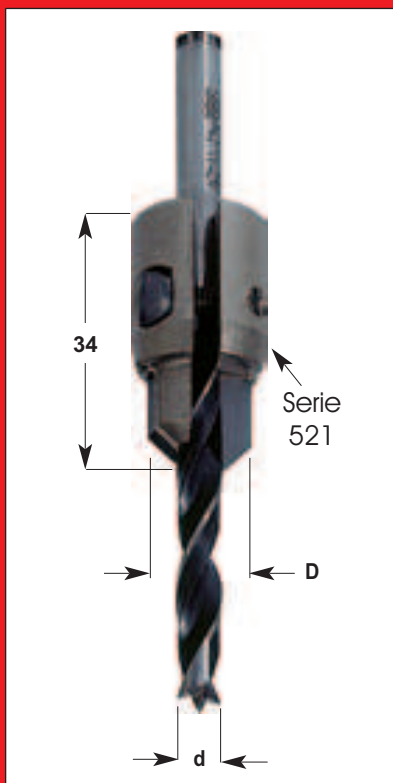
Serie **516** HS

| D<br>Diámetro di taglio<br>mm | I<br>Lungh. di taglio<br>mm | L<br>Lungh. totale<br>mm | CODICE<br>Rotazione destra | CODICE<br>Rotazione sinistra |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|
| 2                             | 24                          | 49                       | 516.020.51                 | 516.020.52                   |
| 2,5                           | 30                          | 57                       | 516.025.51                 | 516.025.52                   |
| 3                             | 33                          | 61                       | 516.030.51                 | 516.030.52                   |
| 3,5                           | 39                          | 70                       | 516.035.51                 | 516.035.52                   |
| 4                             | 43                          | 75                       | 516.040.51                 | 516.040.52                   |
| 4,5                           | 47                          | 80                       | 516.045.51                 | 516.045.52                   |
| 5                             | 52                          | 86                       | 516.050.51                 | 516.050.52                   |
| 5,5                           | 57                          | 93                       | 516.055.51                 | 516.055.52                   |
| 6                             | 57                          | 93                       | 516.060.51                 | 516.060.52                   |
| 7                             | 69                          | 109                      | 516.070.51                 | 516.070.52                   |
| 8                             | 75                          | 117                      | 516.080.51                 | 516.080.52                   |
| 9                             | 81                          | 125                      | 516.090.51                 | 516.090.52                   |
| 10                            | 87                          | 133                      | 516.100.51                 | 516.100.52                   |

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Altissima resistenza dei taglienti all'usura
- Acciaio HS
- Punta di centraggio
- 2 taglienti (Z2)
- 2 gole elicoidali
- Attacco uguale al diametro di taglio (S=D)

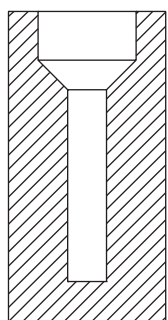
IMPIEGO : per fori ciechi su legno naturale tenero o di media durezza.



Svasatore porta punta regolabile

Serie **521.001** HW

| D<br>Diámetro di taglio<br>mm | d<br>Diámetro minore<br>mm | CODICE<br>Rotazione destra |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| da 11 a 15                    | da 3 a 7                   | 521.001.11                 |



| Punta elicoidale | Diámetro esterno |
|------------------|------------------|
| Ø3               | Ø11              |
| Ø4               | Ø12              |
| Ø5               | Ø13              |
| Ø6               | Ø14              |
| Ø7               | Ø15              |

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Realizzato con acciaio speciale ad alta resistenza
- 2 taglienti HW [Z2]
- Rapidità e sicurezza nell'installazione della punta.

IMPIEGO : da usare con punte elicoidali ad attacco uguale al diametro del foro dello svasatore portapunta.

Punta non inclusa.