

**Set de burghie elicoidale HSS Cod 114360 în cutie, TiN, Tip: 6-10****Date comandă**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 115245 6-10   |
| GTIN               | 4045197024671 |
| Clasa articolului  | 12B           |

**Descriere****Execuție:**

Alcătuیت din burghie elicoidale DIN 338.  
Grosime standard a miezului fără conicitate.  
Tăiș obținut prin ascuțire de precizie.

**Ascuțire:**

Precizie ridicată a concentricității și acuratețe ridicată a pasului elicei, burghiu pentru producția în serie.

Cu geometrie la vârf Forma C de la Ref. 2,4 mm

**Descriere tehnică**

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Increment          | 0,1 mm           |
| Domeniu de găurire | 6 - 10 mm        |
| Număr de burghie   | 41               |
| Coadă tip          | Coadă cilindrică |
| Număr de dinți Z   | 2                |

## Fișă de date

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Strat de acoperire  | TiN               |
| Materialul sculei   | HSS               |
| Standard            | DIN 338           |
| Tip                 | N                 |
| Toleranță Ø nominal | h8                |
| Unghiul la vârf     | 118 grad          |
| Răcire interioară   | nu                |
| cu cutie            | da                |
| Inel colorat        | fără              |
| Tip produs          | Burghiu elicoidal |

### Date utilizator

|                               | Se recomandă pentru         | V <sub>c</sub> | Cod ISO |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Aluminiu (cu așchii scurte)   | indicat în anumite condiții | 56 m/min       | N       |
| Alu > 10% Si                  | indicat în anumite condiții | 50 m/min       | N       |
| Oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat                  | 50 m/min       | P       |
| Oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat                  | 37 m/min       | P       |
| Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat                  | 31 m/min       | P       |
| Oțel < 1100 N/mm <sup>2</sup> | indicat în anumite condiții | 12 m/min       | P       |
| Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup> | indicat în anumite condiții | 10 m/min       | P       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | indicat în anumite condiții | 15 m/min       | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | indicat în anumite condiții | 10 m/min       | M       |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | indicat în anumite condiții | 6 m/min        | S       |
| GG(G)                         | recomandat                  | 31 m/min       | K       |
| CuZn                          | indicat în anumite condiții | 80 m/min       | N       |
| Ulei                          | recomandat                  |                |         |
| Umiditate maximă              | recomandat                  |                |         |

**Accesorii**

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,4 mm | 114360 6,4 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,9 mm | 114360 8,9 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,3 mm | 114360 9,3 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,3 mm | 114360 6,3 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,1 mm | 114360 9,1 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,7 mm | 114360 8,7 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,6 mm | 114360 6,6 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,5 mm | 114360 7,5 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7 mm   | 114360 7   |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,6 mm | 114360 8,6 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,4 mm | 114360 8,4 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,3 mm | 114360 7,3 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9 mm   | 114360 9   |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,7 mm | 114360 9,7 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,1 mm | 114360 8,1 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,2 mm | 114360 7,2 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,4 mm | 114360 7,4 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,2 mm | 114360 9,2 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,6 mm | 114360 7,6 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,7 mm | 114360 7,7 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,8 mm | 114360 6,8 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,8 mm | 114360 8,8 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,3 mm | 114360 8,3 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,8 mm | 114360 7,8 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,4 mm | 114360 9,4 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,1 mm | 114360 6,1 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,2 mm | 114360 8,2 |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,2 mm | 114360 6,2 |

## Fișă de date

|                                                        |             |
|--------------------------------------------------------|-------------|
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8,5 mm                  | 114360 8,5  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,8 mm                  | 114360 9,8  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 8 mm                    | 114360 8    |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,5 mm                  | 114360 6,5  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,1 mm                  | 114360 7,1  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 10 mm                   | 114360 10   |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 7,9 mm                  | 114360 7,9  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,9 mm                  | 114360 9,9  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,7 mm                  | 114360 6,7  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,5 mm                  | 114360 9,5  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 9,6 mm                  | 114360 9,6  |
| Burghiu elicoidal HSSN Ø DC h8 6,9 mm                  | 114360 6,9  |
| Cutie goală pentru burghie elicoidale DIN 338 Tip 6-10 | 115475 6-10 |