



Bit pentru tarodul combi HSS, Pentru filet: M8



Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 676306 M8 |
| GTIN | 4013288118936 |
| Clasa articolului | 63H |

Descriere

Execuție:

Coadă hexagonală 1/4 inch conform DIN 3126 C 6,3.

Avantaj:

Schimb rapid și necomplicat între bitul de găurit, de teșit sau de înșurubat.

Aplicație:

Recomandat pentru lucrări de reparație și montaj la utilizarea mobilă.

1 sculă pentru 3 operații de lucru: execuția găurii – tăierea filetului – debavurare / adâncire.

Utilizare cu mașina de găurit cu rotație la dreapta și la stânga.

Utilizare la tipul de găurire: Până la 1xD la gaură străpunsă

Lungimea totală: 51 mm

Lungimea cozii: 12 mm

Lungimea burghiului „a”: 11 mm

Ø Burghiu elicoidal: 6,8 mm

Pasul filetului: 1,25 mm

Descriere tehnică

| | |
|--------------------------|---------|
| Ø Burghiu elicoidal | 6,8 mm |
| Pasul filetului | 1,25 mm |
| Pentru filet | M8 |
| Lungimea burghiului „a” | 11 mm |
| Lungimea totală | 51 mm |
| Lungimea cozii | 12 mm |
| Denumirea producătorului | 847 HSS |

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Tip de filet | M |
| Materialul sculei | HSS |
| Unghiul la vârf | 60 grad |
| Clasa de toleranță | ISO 2 6H |
| Unghi al flancurilor | 60 grad |
| Utilizare la tipul de găurire | Până la 1xD la gaură străpunsă |
| Coadă hexagonală pentru biți | C 6,3 |
| Tip produs | Bit de tarod |