

**Pilă pătrată, Dantură 2 (semifină), Lungime fără coadă: 200mm****Date comandă**

Numărul de comandă	512200 200
GTIN	4009215017434
Clasa articolului	56B

**Descriere****Execuție:**

Semifabricatele sunt forjate și șlefuite, fiind prelucrate cu ajutorul mașinilor speciale cu o dantură exactă de o densitate și o adâncime uniformă. **Pilele neconvexe** au o formă a dinților corelată cu tipul de pilă.

**Danturat pe toate laturile; cu vârf semi-teșit.**

**Aplicație:**

**Pile de calitate** pentru întrebuințare în ateliere, durabilitate ridicată și rată înaltă de îndepărtare.

**Standard:**

**DIN 7261 Form D**

**Notă:**

Modelul de pilă cu mâner este disponibil la Cod 512201.

**Descriere tehnică**

Lungime fără coadă	200 mm
Lățime	8 mm
Caracteristici nume produs	Dantură 2 (semifină)
Dantură	2
Tip dantură	Semifină
Forma	D
Descrierea formei	pătrată, cu vârf semiteșit
Suprafețe pilire	4
Mâner pilă inclus	nu
Standard	DIN 7261

Tip produs

Pile de atelier

## Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Alu Mg	indicat în anumite condiții		
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	indicat în anumite condiții		
INOX	indicat în anumite condiții		
GG(G)	recomandat		
CuZn	recomandat		
Plastic, GRP	recomandat		
Lemn	recomandat		

## Accesorii

Mâner pentru pilă din lemn de esență tare Lungimea totală 100 mm	519400 100
Mâner pentru pilă ergonomic, 2 componente Lungimea totală 110 mm	519600 110
Mâner pentru pilă ergonomic, 2 componente Lungimea totală 120 mm	519600 120
Perie pentru pilă Lungimea garniturii L3× lățimea garniturii L1 100X25 mm	576000 100X25
Mâner pentru pilă din plastic Lungimea totală 110 mm	519550 110
Perie pentru pilă Lungimea garniturii L3× lățimea garniturii L1 115X40 mm	576000 115X40
Mâner pentru pilă din plastic Lungimea totală 100 mm	519510 100
Perie pentru pilă Lungimea garniturii L3× lățimea garniturii L1 80X20 mm	576000 80X20

Mâner pentru pilă din plastic Lungimea totală 110 mm

519510 110