



Ferăstrău pentru tăieri oblice în metal, Tip: 72365460



Date comandă

Numărul de comandă	078244 72365460
GTIN	4014586894447
Clasa articolului	03F

Descriere

Execuție:

Ferăstrăul semistaționar pentru tăieri oblice asigură o debitare rapidă a componentelor, atât în atelier, cât și pe șantier.

- **Avans maxim al lucrului datorită unui motor cu cuplu mare și cu turație redusă**
- **Rezultate de precizie și retușare redusă datorită culorilor de revenire și formării scăzute de bavuri prin tăiere la rece**
- **Calitate înaltă a suprafețelor datorită pânelor de ferăstrău pentru diverse metale**
- **Până la 100% fără scântei și fără acumulare de praf ca urmare a tăierii la rece**
- **Design bine echilibrat al mânerului, care asigură o ghidare mai bună**
- **Construcție durabilă din oțel, extrem de precisă**
- **Soclu din aluminiu turnat**
- **Pornirea lină asigură un demaraj lent al motorului, care protejează sistemul mecanic**
- **Dispozitiv de prindere rapidă pentru menșină de masă**
- **Reglare comodă a teșiturii și a unghiului, de la 0° la 45°**
- **Opritor de adâncime+schimbare simplă a pânzei**

Aplicație:

- **Ferăstraie pentru profile de oțel și profile metalice.**
- **Tăieri de separare și tăieri oblice.**
- **Prelucrare țevi, bolțuri metalice, corniere metalice și material pentru bare.**

Livrare:

1× ferăstrău pentru tăieri oblice, 1× pânză de ferăstrău pentru oțel de construcții, 1× cheie combinată: Locaș hexagonal, 6 mm și locaș în cruce PH 2, 1× locaș hexagonal 8 mm.

Descriere tehnică

Pornire lină	da
Greutate	24,4 kg
Denumirea producătorului	MKAS 355
Tensiune de rețea	230 V
Adâncimea maximă de tăiere 90°	120 mm
Tensiune nominală	230 V
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Ø pânză de ferăstrău	355 mm
Adâncimea maximă de tăiere 45°	90 mm
Turație maximă	1300 min ⁻¹
Frecvență de rețea	50 Hz
Putere absorbită	1800 W
Tip produs	Ferăstrău