

JEPSON POWER

**Ferăstrău circular manual pentru metale, Tip: 8203****Date comandă**

Numărul de comandă	078234 8203
GTIN	4260052466797
Clasa articolului	07E

**Descriere****Execuție:**

**Ferăstraie circulare performante pentru debitat metale** pentru debitarea sigură a profilurilor și țevilor din oțel, metalelor neferoase, tablelor, plăcilor din metal și panourilor sandwich **fără formare de scântei**.

Nu este necesară utilizarea lubrifiantului de răcire.

- **Nu este necesară prelucrarea ulterioară.**
- **Tăiere în câteva secunde.**

**Ferăstrău circular manual** pentru metale.

- **Ghidaj exact al pânzei de ferăstrău, formare redusă de bavură.**
- **Placă opritoare robustă.**

**Ferăstrău circular manual** pentru metale.

- **Reglarea adâncimii cu scalare.**
- **Compartimentul pentru șpan.**
- **Adecvată pentru plăci metalice de până la 10 mm, precum și pentru panouri sandwich și profile de până la 67 mm.**

**Notă:**

Șina de ghidare pentru 078234 se livrează la cerere:

Șină de ghidare 1400mm pentru Ref. 8320

Șină de ghidare 600-1200mm pentru Ref. 8230.

Ferăstrău circular de tăiat metale DRY MITER Cutter 9410ND pentru tăiere filigrană în material moale și sensibil se livrează la cerere. Ferăstrăul circular pentru metal este disponibil în varianta fără fir cu nr. 078234, măr. 8203E.

## Descriere tehnică

Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Greutate	6,3 kg
Putere absorbită	1700 W
Ø pânză de ferăstrău	203 mm
Tensiune de rețea	230 V
Turație maximă	3700 min <sup>-1</sup>
Denumirea producătorului	8203
Adâncimea maximă de tăiere 90°	67 mm
Frecvență de rețea	50 Hz
Adâncimea maximă de tăiere 45°	42 mm
Ambalaj	Transport case
Tip produs	Ferăstrău