

**JEPSON POWER****Sega circolare per metalli portatile, Modello: 8203****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	078234 8203
GTIN	4260052466797
Classe articolo	07E

**Descrizione****Esecuzione:**

**Potente sega circolare per metallo** per la lavorazione sicura e senza bave di profilati e tubi in acciaio, metalli non ferrosi, lamiere, piastre metalliche e pannelli a sandwich **senza formazione di scintille.**

- **Nessuna necessità di lubrorefrigeranti.**
- **Nessun bisogno di ripassature.**
- **Taglio rapidissimo.**

**Sega circolare per metallo.**

- **Guida lama precisa, formazione minima di bava.**
- **Robusta base di appoggio.**

**Sega circolare manuale per metallo.**

- **Regolazione della profondità con scala graduata.**
- **Scomparto per trucioli.**
- **Ideale per lamiere di metallo fino a 10 mm nonché per pannelli a sandwich e profili fino a 67 mm.**

**Nota:**

Guide per n. art. 078234 disponibili su richiesta:

guida di 1.400 mm per Dim. 8320;

guida di 600-1.200 mm per Dim. 8230.

Sega circolare metallica DRY MITER Cutter 9410ND per seghe in filigrana in materiale leggero e delicato disponibili su richiesta. La sega circolare a mano per metalli è disponibile come variante a batteria al n. art. 078234 Dim. 8203E.

## Descrizione tecnica

Alimentazione	Alimentazione di rete
Peso	6,3 kg
Potenza assorbita	1700 W
Ø Lama	203 mm
Tensione di rete	230 V
Numero massimo giri	3700 min <sup>-1</sup>
Denominazione originale prodotto	8203
Profondità di taglio massima 90°	67 mm
Frequenza di rete	50 Hz
Profondità di taglio massimo 45°	42 mm
Imballaggio	Transport case
Tipo di prodotto	Sega