

JEPSON POWER

Sega circolare a mano per metalli a batteria, Modello: 8203E**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	078235 8203E
GTIN	4260052468050
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 a mano per metalli a batteria Hand DRY Cutter 8203E.

- **Ideale per segare acciaio, lamiere di acciaio, pannelli a sandwich, piastre metalliche, tubi e profilati in acciaio, materiali non ferrosi e materiali compositi fino a uno spessore di 6 mm.**
- **Contenitore di raccolta trucioli per lavori puliti.**
- **Con una lama per sega con riporto in metallo duro "LBS resistente agli urti" di Ø 203/48Z per garantire massima durata e qualità.**

Fornitura:

Incluse 2 batterie ad alte prestazioni 18 V LiHD 5,5 A, lama per sega, caricabatterie e valigetta.

Nota:

Compatibile con il Cordless Alliance System (CAS), un sistema a batteria multiprodotto dei principali marchi di utensili elettrici. Lame per sega adatte disponibili al n. art. 078243.

Descrizione tecnica

Profondità di taglio massima 90°	67 mm
Numero massimo giri	3500 min ⁻¹
Ø Lama	203 mm
Profondità di taglio massima 45°	42 mm
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Denominazione originale prodotto	8203E
Numero di batterie contenute	2
Tipo di batteria	Ioni di litio
Peso senza batteria	5,4 kg
Capacità batteria	5,5 Ah
Tensione batteria	18 V
Tipo di prodotto	Sega