

JEPSON POWER**Sega circolare per metalli da banco , Modello: 9435****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	078231 9435
GTIN	27168943512
Classe articolo	07E

Descrizione**Esecuzione:**

Potente sega circolare per metallo per una lavorazione in sicurezza, non rilascia bave dopo il taglio di tubi in acciaio, metalli non ferrosi, lamiere, piastre metalliche e pannelli a sandwich **senza formazione di scintille.**

- **Nessuna necessità di lubrorefrigeranti.**
- **Taglio rapidissimo.**

Sega circolare per metallo Premium Super DRY Cutter 9435.

- **Ideale per segare tubi e profilati in acciaio legato, acciaio, metalli non ferrosi, materie plastiche e materiali compositi.**
- **Ammortizzatore di vibrazioni per livelli di sicurezza e una durata elevati.**
- **Sistema di serraggio rapido di precisione per tagli obliqui.**
- **Disponibile su richiesta con robusto supporto da tavolo per montaggio con guida longitudinale (n. art. 078238).**

Fornitura:

Inclusa 1 × lama per sega da 90 denti n. art. 078237 Dim. 90 per acciaio, acciaio legato e metalli non ferrosi.

Nota:

Sega circolare metallica DRY MITER Cutter 9410ND per seghe in filigrana in materiale leggero e delicato disponibili su richiesta.

Descrizione tecnica

Denominazione originale prodotto	9435
Numero massimo giri	1400 min ⁻¹
Ø Lama	355 mm
Profondità di taglio massimo 45°	102 mm
Frequenza di rete	50 Hz
Profondità di taglio massima 90°	140 mm
Peso	25 kg
Potenza assorbita	2400 W
Tensione di rete	230 V
Alimentazione	Alimentazione di rete
Tipo di prodotto	Sega

Accessori

Lama per seghe circolari in HM Drytec® Ø 355×25,4 mm Numero denti 60	078237 60
Lama per seghe circolari HM solo per INOX Ø 355×25,4 mm Numero denti 90	078236 90
Lama per seghe circolari in HM Drytec® Ø 355×25,4 mm Numero denti 72	078237 72
Supporto per montaggio per n. art. 078231 Modello 600526	078238 600526
Lama per seghe circolari in HM Drytec® Ø 355×25,4 mm Numero denti 90	078237 90