

Metallkreissäge Dry Miter Cutter 9410 ND

NEU

Diese Kapp- und Gehrungssäge ist die perfekte Lösung für den Trockenbau zum Sägen von Rohren und Profilen.

Produkteigenschaften:

- Schmier- und kühlmittelfreies Sägen
- Schnellspannsystem für stufenlose Gehrungsschnitte von -45°/0°/45°
- Filigranes Sägen in weichem und empfindlichem Material
- Geeignet für Edelstahl, Stahl, NE-Metallen, Kunststoffen und Verbundmaterialien

Lieferung: Maschine,
HM-Sägeblatt für Stahl Ø 255 mm 60 Z

JEPSON POWER
Germany
Leading Through Innovation

1 Handgeführte
Elektrowerkzeuge



Leistung	W	1500
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	1600
Gehrungswinkel links/rechts	°	45/45
Schnittbereich 90° Rohr	mm	70
Schnittbereich 90° Hohlprofil (rechteckig/quadratisch)	mm	100 x 70/70 x 70
Schnittbereich 45° Rohr	mm	60
Schnittbereich 45° Hohlprofil	mm	60 x 60
Sägeblatt-Ø	mm	255
Gewicht	kg	19
€/Stück		880,00 (W245)
Bestell-Nr.	0100 1934	

HM-Kreissägeblatt Drytech

NEU

Produkteigenschaften:

- HM-bestückt
- Dünnewandig
- Sehr hohe Standzeiten
- Gratarm und ohne Kühlung

JEPSON POWER
Germany
Leading Through Innovation



Anwendung	Ø x Bohrung mm	Schnittbreite/Blattstärke mm	Zähnezahl	€/ Stück	Bestell-Nr.
Stahl	255 x 25,4	2	60	117,00	0100 1942

(W245)

HM-Kreissägeblatt Drytech LBS

NEU

Produkteigenschaften:

- HM-bestückt
- Deutlich dünnerne Sägeblätter
- Schockresistent
- Für Metallgitter, Bleche, Profile, Kabelkanäle, Rolladentore

JEPSON POWER
Germany
Leading Through Innovation



Anwendung	Ø x Bohrung mm	Schnittbreite/Blattstärke mm	Zähnezahl	€/ Stück	Bestell-Nr.
Stahl	255 x 25,4	1,5	66	155,00	0100 1943

(W245)