

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 $-45^\circ/0^\circ/45^\circ$
- 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
- Dünnwandig
- Sehr hohe Standzeiten
- Gratarm und ohne Kühlung

JEPSON POWER
GERMANY
Leading Through Innovation



Anwendung	Ø x Bohrung mm	Schnittbreite/ Blattstärke mm	Zähne- zahl	€/Stück	Bestell-Nr.
Stahl	255 x 25,4	2	60	117,00	0100 1942
(W245)					

HM-Kreissägeblatt Drytech LBS

NEU

Produkteigenschaften:

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

JEPSON POWER
GERMANY
Leading Through Innovation



Anwendung	Ø x Bohrung mm	Schnittbreite/ Blattstärke mm	Zähne- zahl	€/Stück	Bestell-Nr.
Stahl	255 x 25,4	1,5	66	155,00	0100 1943
(W245)					