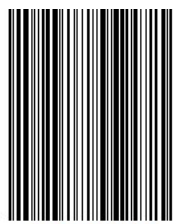


gatzaag ϕ 79x40mm Bi- metaal vertanding 4/6 TPI (JA007900)

(JA007900)



8713974008843



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401338893
Fabrikantnummer	JA007900
EAN code	8713974008843
Merk	Labor
Productgroep	Gatzaag
Serie/Programma	BiM Gatzagen, variabel vertand
Diameter (mm)	79
Snijdiepte (mm)	38
Geschikt voor gipskarton	Ja
Geschikt voor hout	Ja
Geschikt voor kunststof	Ja
Opnamesysteem	Schroefdraadhouder
Geschikt voor staal	Ja

Technische details

Randverzinker	Nee
Geschikt voor aluminium	Ja
Geschikt voor messing	Ja
Geschikt voor RVS	Ja
Geschikt voor gietijzer	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/labor-gatzaag-o79x40mm-bi-metaal-vertanding-4-6-tpi-ja>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Labor gatzaag is een hoogwaardig snijgereedschap dat is ontworpen voor het maken van nauwkeurige ronde gaten in diverse materialen. Dankzij de robuuste constructie en de specifieke vertanding biedt deze gatzaag een efficiënte oplossing voor zowel de professionele gebruiker als de veeleisende doe-het-zelver.

Deze gatzaag is vervaardigd uit bi-metaal, waarbij de tanden zijn gemaakt van hoogwaardig sneldraaistaal (HSS). De variabele vertanding van 4/6 TPI zorgt voor een rustige loop en een snelle afvoer van spanen, wat resulteert in een gladde afwerking en minder warmteontwikkeling tijdens het boren. De positieve snijhoek van de tanden draagt bij aan een langere levensduur en een hogere boorsnelheid.

Belangrijkste eigenschappen

Technische specificaties

De belangrijkste technische kenmerken van dit product zijn als volgt:

- Diameter: 79 mm
- Snijdiepte: 40 mm
- Materiaal: HSS Bi-Metaal
- Vertanding: 4/6 TPI variabele vertanding
- Artikelnummer: JA007900

Toepassingen en gebruik

De bi-metaal gatzaag is bij uitstek geschikt voor het zagen in materialen zoals staal, roestvast staal, gietijzer, koper, aluminium en diverse houtsoorten. Het product is uitsluitend bedoeld voor roterend gebruik. Voor een optimale standtijd en een beter boorresultaat wordt aangeraden om tijdens het bewerken van metalen gebruik te maken van snijolie.

Gegenereerd op datum: 25-06-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA