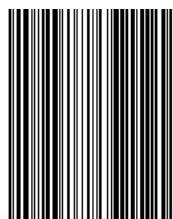


gatzaag ø51x40mm Bi- metaal vertanding 4/6 TPI (JA005100)

(JA005100)



8713974008706



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401338884
Fabrikantnummer	JA005100
EAN code	8713974008706
Merk	Labor
Productgroep	Gatzaag
Serie/Programma	BiM Gatzagen, variabel vertand
Diameter (mm)	51
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-o51x40mm-bi-metaal-vertanding-4-6-tpi-ja>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze bi-metaal gatzaag is een hoogwaardig snijgereedschap dat speciaal is ontworpen voor het nauwkeurig boren van gaten in diverse materialen. Het product combineert duurzaamheid met een efficiënte zaagprestatie, waardoor het een essentieel hulpmiddel is voor zowel de professionele installateur als de veeleisende gebruiker in de werkplaats.

De gatzaag is vervaardigd uit robuust gereedschapsstaal met tanden van kwalitatief sneldraaistaal (HSS). Dankzij de positieve slijping van de tanden boort de zaag trillingsarm en gelijkmatig, wat de levensduur van het gereedschap aanzienlijk verlengt. De variabele vertanding van 4 tot 6 TPI zorgt voor een rustige loop en een soepel zaagproces, zelfs bij dikkere materialen.

Belangrijkste eigenschappen

Technische specificaties

De belangrijkste technische kenmerken van deze gatzaag zijn als volgt:

- Diameter: 51,0 mm (2")
- Boordiepte: 40 mm
- Materiaal: HSS Bi-metaal
- Vertanding: Variabel 4/6 TPI
- Gebruik: Uitsluitend roterend
- Artikelnummer: JA005100

Toepassingen en gebruik

Deze gatzaag is bij uitstek geschikt voor het boren in de meest voorkomende staalsoorten, roestvast staal (RVS), gietijzer, aluminium, koper, hout, gipsplaten en kunststof. Voor een optimale levensduur en een strakke zaagsnede wordt aangeraden om tijdens het bewerken van metalen gebruik te maken van een geschikte snijolie. Let erop dat deze zaag alleen roterend gebruikt mag worden en niet geschikt is voor kloppende bewegingen.

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