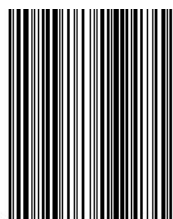


metaalboor ø1,0x12/34mm HSS- Geslepen spiraal DIN 338 - per 10 stuks (AL000100)

(AL000100)



8713974075173



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401338739
Fabrikantnummer	AL000100
EAN code	8713974075173
Merk	Labor
Productgroep	Boor
Serie/Programma	Spiraalboren
Geschikt voor beton	Nee
Geschikt voor steen	Nee
Diameter boor (mm)	1
Snijvlaklengte (mm)	12
Totale lengte (mm)	34
Opnamesysteem	Cilindrische insteekas
Geschikt voor tegels	Nee

Technische details

Geschikt voor RVS	Nee
Geschikt voor hout	Nee
Geschikt voor kunststof	Nee
Geschikt voor non-ferro metalen	Nee
Geschikt voor staal	Ja
Geschikt voor gietijzer	Ja
Schachtdiameter (mm)	1
Insteekas met plat uiteinde	Nee
Met centreerboor	Nee
Dubbelzijdige boor	Nee
Geschikt voor glas	Nee
Hoek van de punt (°)	135
Geschikt voor keramiek	Nee
Geschikt voor opboren	Nee
Schachtvorm	Cilindrisch
Met koelkanaal	Nee
Snijrichting	Rechts
Snijmateriaal	HSS
Met snelsluiting	Nee
Aantal snijvlakken	2
Spiraalboor	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/labor-metaalboor-o1-0x12-34mm-hss-geslepen-spiraal-diaal000100>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze metaalboor is een professioneel snijgereedschap ontworpen voor het nauwkeurig boren in diverse metalen. Het product wordt geleverd in een verpakking van 10 stuks, wat ideaal is voor gebruikers die behoefte hebben aan een constante voorraad van kwalitatieve boren voor seriematige werkzaamheden.

De boor is vervaardigd uit hoogwaardig sneldraaistaal (HSS) en is volledig geslepen. Dit productieproces zorgt voor een hoge precisie en een scherpe snijkant. De boor voldoet aan de DIN 338-normering en is uitgevoerd met een cilindrische schacht en een standaard spiraalvorm voor een efficiënte spaanafvoer tijdens het boren.

Belangrijkste eigenschappen

Technische specificaties

De belangrijkste technische kenmerken van dit product zijn als volgt:

- Diameter: 1,0 mm
- Materiaal: HSS-Geslepen
- Totale lengte: 34 mm
- Spiraallengte: 12 mm
- Normering: DIN 338
- Verpakkingseenheid: 10 stuks

Toepassingen en gebruik

Deze HSS-geslepen metaalboor is uitermate geschikt voor het boren in gelegeerd en ongelegeerd staal met een treksterkte tot 900 N/mm². Daarnaast kan de boor effectief worden ingezet voor werkzaamheden in gietijzer, koper, brons en harde kunststoffen. Het gebruik van snijolie of koelmiddel wordt aanbevolen om de warmteontwikkeling te beperken en de levensduur van de boor te maximaliseren.

Generereerd op datum: 02-07-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA