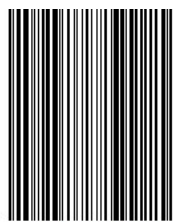


speedboor \varnothing 16,0x152mm extra gehard staal met 6- kant 1/4" (FB001600)

(FB001600)



8713974006030



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401338794
Fabrikantnummer	FB001600
EAN code	8713974006030
Merk	Labor
Productgroep	Boor
Serie/Programma	Speedboren
Geschikt voor beton	Nee
Geschikt voor steen	Nee
Diameter boor (mm)	16
Totale lengte (mm)	152
Opnamesysteem	Zeskanthouder
Geschikt voor tegels	Nee

Technische details

Geschikt voor RVS	Nee
Geschikt voor hout	Ja
Geschikt voor kunststof	Nee
Geschikt voor non-ferro metalen	Nee
Geschikt voor staal	Nee
Geschikt voor gietijzer	Nee
Schachtdiameter (mm)	6.35
Insteekas met plat uiteinde	Nee
Met centreerboor	Nee
Dubbelzijdige boor	Nee
Geschikt voor glas	Nee
Geschikt voor keramiek	Nee
Geschikt voor opboren	Nee
Schachtvorm	Cilindrisch
Met koelkanaal	Nee
Snijrichting	Rechts
Snijmateriaal	Overig
Met snelsluiting	Nee
Aantal snijvlakken	2
Spiraalboor	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/labor-speedboor-o16-0x152mm-extra-gehard-staal-met-6>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze speedboor is een hoogwaardig boorgereedschap dat specifiek is ontwikkeld voor het snel en efficiënt boren van gaten in diverse houtsoorten. Dankzij het ontwerp met een scherpe centreerpunt en geslepen snijvlakken biedt deze boor een stabiele aanzet en een hoge boorsnelheid.

De boor is vervaardigd uit extra gehard staal, wat zorgt voor een hoge weerstand tegen slijtage en een lange gebruiksduur. De boor is voorzien van een gestandaardiseerde E6,3 zeskant aansluiting, waardoor deze eenvoudig en stevig kan worden bevestigd in bitshouders en boormachines zonder dat de boor slijpt tijdens de werkzaamheden.

Belangrijkste eigenschappen

Technische specificaties

De belangrijkste technische kenmerken van dit product zijn als volgt:

- Diameter: 16,0 mm
- Totale lengte: 152 mm
- Materiaal: Extra gehard staal
- Aansluiting: E6,3 (1/4 inch zeskant)
- Artikelnummer: FB001600

Toepassingen en gebruik

Deze speedboor, ook wel vlinderboor genoemd, is uitermate geschikt voor het boren in zachthout, hardhout en plaatmateriaal. Het gereedschap wordt veelvuldig toegepast bij installatiewerkzaamheden voor het creëren van doorvoeren voor kabels en leidingen. Voor een optimaal resultaat en een splintervrije afwerking aan beide zijden van het materiaal wordt geadviseerd om te stoppen met boren zodra de centreerpunt aan de achterzijde zichtbaar wordt, om vervolgens het gat vanaf de andere kant te voltooien.

Gegenereerd op datum: 18-06-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA