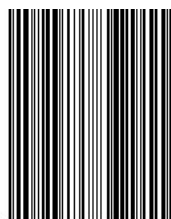


metaalboren \varnothing 1,0- 13,0mm HSS- Cobalt 5% spiraal DIN 338 - per 25 delig (AK910025)

(AK910025)



8713974111666



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401338738
Fabrikantnummer	AK910025
EAN code	8713974111666
Merk	Labor
Productgroep	Borensset
Serie/Programma	Sets tbv Metaal
Totaal aantal gereedschappen	25
Verpakking	Kunststof box
Snijmateriaal	HSS-E
Opnamesysteem	Cilindrische insteekas

Technische details

Aantal boren voor RVS	25
Aantal boren voor non-ferro metalen	25
Aantal boren voor staal	25
Snijrichting	Rechts

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/labor-metaalboren-o1-0-13-0mm-hss-cobalt-5-spiraal-din-ak910025>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze metaalborenset bestaat uit 25 professionele spiraalboren die zijn ontworpen voor het nauwkeurig boren in metaal. De set biedt een breed scala aan diameters, oplopend van 1,0 mm tot 13,0 mm, waardoor u voor diverse boorwerkzaamheden direct de juiste maat bij de hand heeft.

De boren zijn vervaardigd uit hoogwaardig HSS-staal met een legering van 5 procent kobalt. Deze samenstelling zorgt voor een verhoogde hittebestendigheid en een aanzienlijke slijtvastheid, zelfs bij zware belasting. Door de volledig geslepen spiraal en de splitpoint aanslijping centreert de boor direct op het materiaal en worden spaanders efficiënt afgevoerd.

Belangrijkste eigenschappen

Technische specificaties

De belangrijkste technische kenmerken van dit product zijn als volgt:

- Diameter: 1,0 - 13,0 mm
- Materiaal: HSS-Cobalt 5%
- Normering: DIN 338
- Puntinstelling: 135 graden met splitpoint
- Verpakkingseenheid: 25-delig

Toepassingen en gebruik

Deze kobalt metaalboren zijn bij uitstek geschikt voor gebruik in harde en moeilijk te verspanen materiaalsoorten zoals roestvast staal (RVS), gelegeerd staal en gietijzer. Dankzij de hoge kwaliteit zijn de boren ideaal voor industrieel gebruik en intensieve projecten waarbij precisie en een lange levensduur van het gereedschap essentieel zijn. Voor een optimaal resultaat en behoud van de scherpte wordt aangeraden om tijdens het boren snijolie te gebruiken.

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