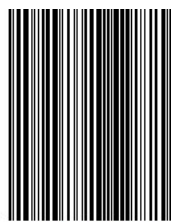


# speedborensset ø12- 22,mm extra gehard staal met 6-kant 1/4" - set 6 delig (FB910060)

(FB910060)



8713974012918



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401338810
Fabrikantnummer	FB910060
EAN code	8713974012918
Merk	Labor
Productgroep	Borensset
Serie/Programma	Houtborenssets
Totaal aantal gereedschappen	6
Verpakking	Kunststof box
Snijmateriaal	Overig
Opnamesysteem	Zeskanthouder

# Technische details

Aantal boren voor hout	6
Snijrichting	Rechts

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/labor-speedborensset-o12-22-mm-extra-gehard-staal-met-fb910060>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

Deze speedborensset is een hoogwaardige oplossing voor het snel en efficiënt boren van gaten in diverse houtsoorten. De set bestaat uit zes boren met verschillende diameters, waardoor u voor diverse montagewerkzaamheden altijd over de juiste maat beschikt.

De boren zijn vervaardigd uit extra gehard staal, wat zorgt voor een hoge duurzaamheid en een lange levensduur, zelfs bij intensief gebruik. Elke boor is voorzien van een E6,3 zeskant aansluiting, wat een slipvrije grip in de boorkop garandeert en een snelle bitwissel mogelijk maakt.

### Belangrijkste eigenschappen

#### Technische specificaties

De belangrijkste technische kenmerken van deze set zijn als volgt:

- Materiaal: Extra gehard staal
- Aansluiting: E6,3 (1/4 inch) zeskant
- Aantal delen: 6-delig
- Diameters: 12, 14, 16, 18, 20 en 22 mm
- Artikelnummer: FB910060

### Toepassingen en gebruik

Deze speedborensset is bij uitstek geschikt voor het boren in zacht hout, hardhout en diverse plaatmaterialen. Dankzij de centreerpunt en de scherpe snijvlakken kunnen gaten met een hoge snelheid en precisie worden gerealiseerd, wat ideaal is voor het aanleggen van doorvoeren voor kabels en leidingen.

Gegenereerd op datum: 18-06-2026

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

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA