

## Hakken & schoffels

Gesmede hoe, halvemaanhak en bietenhak met steel



### BESCHRIJVING

Gesmede tuin- en akkerhakken voor het bewerken van de bodem en het verwijderen van onkruid. Het werkdeel is uit gesmeed staal en zit op een essen- of glasvezelsteel. Verkrijgbaar als hoe, halvemaanhak, schoppeel en bietenhak in diverse breedtes.

**BLADBREEDTE**  
12-20 cm

**BLAD**  
Gesmeed staal

**STEEL**  
Es of glasvezel

**TOEPASSING**  
Schoffelen & onkruid

### TECHNISCHE GEGEVENS

Kenmerk	Waarde
Materiaal werkdeel	Gesmeed staal (deels inox)
Bladbreedtes	12, 13, 16, 20 cm
Steeltypes	Es, glasvezel
Uitvoeringen	Hoe, halvemaanhak, schoppeel, bietenhak
Onderhoud	Reinigen en droog bewaren

### TOEPASSINGEN

- Schoffelen en wieden tussen gewassen
- Losmaken van de bovenlaag
- Onkruidbestrijding in moestuin en akker

### OVERZICHT UITVOERINGEN

Artikelcode	Omschrijving
303.16L	Gesmede hoe 16 cm met steel
303.20L	Gesmede hoe 20 cm met steel
302.16L	Gesmede halvemaanhak 16 cm + steel
304.214L	Volle-maan schoppeel 13 cm, essensteel
310	Open hiel 12 cm met korte steel
311	Halvemaanhiel 12 cm met korte steel
312	Hak met drietand + korte steel

Artikelcode	Omschrijving
305.16L	Hak met rvs-blad 16 cm met steel
306.16L	Onderhak 16 cm met steel
DP208	Hakmes Vlaanderen
DP301116	Bietenhak gesmeed 160x80, met steel
DP301116L	Bietenhak gesmeed 160x80 met steel
DP301118L	Bietenhiel gesmeed 180x80 + steel

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

