

Uw keuze – Soorten materiaal

Uitleg over de functies van diverse materialen gecategoriseerd op hekwerksoort.

Hekwerk kent een diversiteit aan producten. Zoveel dat het soms verwarrend is wanneer of waarom je een bepaald product gebruikt: want wanneer gebruikt u T-koppen en wanneer Z-koppen? Of waarom kunt u wel een eindpaal bestellen en geen beginpaal? Op deze pagina leggen wij in het kort de begrippen uit. Heeft u nog vragen, dan kunt u eens kijken bij veelgestelde vragen of ons gewoon mailen via contact@hekwerkdirect.nl

Algemeen hekwerkmateriaal

- Eindpaal: paal die men aan het begin- en het eindpunt van het hekwerk plaatst.
- Tussenpaal: paal die om de twee tot drie meter gaas moet worden geplaatst. Deze paal wordt direct geleverd met een rol gaas. U hoeft ze niet extra te bestellen. Bij ander hekwerk is een tussenpaal niet nodig.
- Hoekpaal: paal die men plaatst daar waar het hekwerk een hoek vormt.
- Poortpaal: paal die het mogelijk maakt om het hekwerk met de poort te verbinden.
- Muuraansluiting: stevige, metalen lat die het mogelijk maakt om gaashekwerk aan de muur te bevestigen.
- Poortvleugel: frame van een poort, exclusief scharnierende onderdelen.
- Voetplaat: buiskoppeling die het mogelijk maakt om hekwerk op een verharde ondergrond te monteren
- Grondrendel: haak die het mogelijk maakt om de poortvleugel in de grond vast te zetten.

Gaashekwerk

- Aansluitdraad: sterke metalen draad die het mogelijk maakt om gaashekwerk aan een poortpaal te monteren.
- Draadplug: hulpmiddel dat helpt om gaas en draden aan staanders te bevestigen.
- Spanstaven: hulpmiddel om bij de palen en de aansluitingen het harmonicagaas op te spannen.
- Spanstaafhouders: houders die ervoor zorgen dat de spanstaven stevig op hun plek blijven.
- Eindband: helpt u om gaas aan de ronde palen te bevestigen.
- Hoekverstevigingsbeugel: beugels die ervoor zorgen dat de eindbanden goed op hun plek blijven.
- Koppelstukken: stukken die het mogelijk te maken om bovenbuizen aan elkaar te verbinden.

Staaftmathekwerk

- Langlipbeugels: beugel om staaftmathekwerk aan een ronde paal \varnothing 60 mm te bevestigen.
- U-beugels: beugel voor een kokerpaal 60 x 40 mm.
- Verbindingsklem: klem die het mogelijk maakt om twee staaftmatten te verbinden.
- Bevestigingszadel: voor het vastzetten van staaftmatten tegen een muur of houten palen.

Spijlenhekwerk

- Kortlipbeugel: beugel om spijlenhekwerk aan een een ronde of kokerpaal te bevestigen.
- Prop met lip: afdekkap voor spijlenhekwerk die het mogelijk maakt om de beugel vast te schroeven.

Afdekkappen

- Doorvoerkop: kop die het mogelijk maakt om een bovenbuis op het gaashekwerk te monteren.
- T-kop: kop voor op een paal met als uiteinde een doorvoerkop om een bovenbuis te monteren. De T-kop zorgt ervoor dat de bovenbuis stevig op zijn plek blijft.
- Z-kop: kop voor op een staander met als uiteinde een doorvoerkop om een bovenbuis te monteren. De Z-kop zorgt ervoor dat de bovenbuis met een beetje speling op zijn plek blijft.
- Schoordop: Dop die het mogelijk maakt om diagonaal een buis te bevestigen. Dit kunt u doen om het hekwerk extra stevigheid te geven.
- Einddop: afsluitende dop die men op het uiteinde van de buis plaatst.

- Plantsoenkop: kop speciaal voor het afdekken van plantsoenhekwerk.
- Prikkeldraadhouder: kop die het mogelijk maakt om twee of drie puntdraden boven het gaashekwerk te monteren. Tevens heeft de prikkeldraadhouder een doorvoergat voor een bovenbuis.

Doppen

- Paaldop: voor het afsluiten van een ronde staander. De vlakke dop schuif je om de paal.
- Inslagdop: voor het afsluiten van een kokerpaal 80 x 80 mm of 100 x 100 mm. De vlakke dop druk je in de paal.
- Afdekdop: voor het afsluiten van een kokerpaal 60x40 mm. De dop druk je in de staander. De dop is er in diverse uitvoeringen, zoals een dop met overstand ten opzichte van de paal.