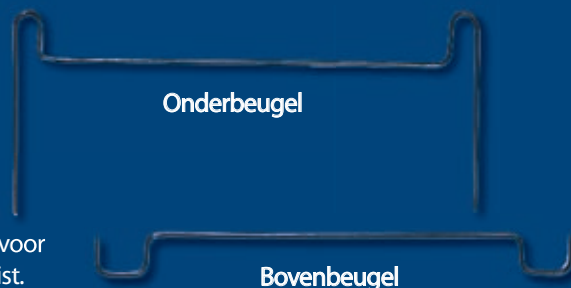


Toebehoren

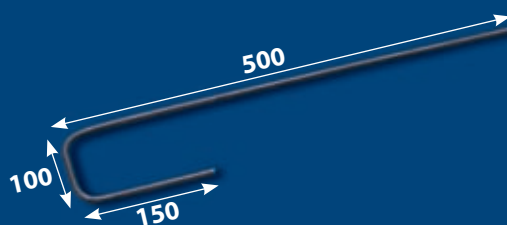
De Hoop Pekso kan verschillende hulpmaterialen voor het verwerken van de funderingsbekisting meeleveren. De toebehoren worden franco geleverd in combinatie met een bestelling EPS-Standaardkist of TOPKIST.



Onderbeugels en Bovenbeugels

De Onder- en Bovenbeugels worden toegepast voor het afschoren en fixeren van de EPS-Standaardkist.

Beugeltypes	Type 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850 en 900 Voor het bepalen van het beugeltype geldt: $2 \times \text{de wanddikte} + \text{de betonbreedte in mm} = \text{het beugeltype}$
Verbruik Onderbeugels	1 per meter
Verbruik Bovenbeugels	1 per 0,6 meter (eventueel te hergebruiken)
Verpakt per	20 stuks
Opmerking: de houten regels die gebruikt dienen te worden i.c.m. de beugels zijn geschaafde afgeronde regels met een afmeting van 44 x 69 mm. Deze worden niet door De Hoop Pekso geleverd!	



Wandelstokken

De Wandelstok is een stalen, ongelijkzijdige haarspeld voor het fixeren van:

- De EPS-Standaardkist tot max. 600 mm hoog zonder gebruik van de Onderbeugel
- De TOPKIST

Afmeting	150 x 100 x 500 mm
Verbruik	1 per kist/deel van een kist te plaatsen op elke overgang
Verpakt per	20 stuks



Afstandhouders

De kunststof afstandhouders van De Hoop Pekso worden toegepast in de funderingskisten om de dekking van de wapening te waarborgen. De afstandhouders worden vastgeklemd op de beugel en naar binnen toe gedraaid. Nadat de wapening in de kist geplaatst is, worden de afstandhouders terug naar buiten gedraaid.

Afmeting	Dekking: 35 en 40 mm Grondplaat: \varnothing 48 en 100 mm
Verbruik	6 per meter
Verpakt per	100 stuks
Advies: bij zwaardere wapening adviseren wij de grondplaatjes met een diameter van \varnothing 100 mm te gebruiken.	

Kunststof Trekstang (KTS)

De Kunststof Trekstang kan worden gebruikt als verloren afschoor methode bij De Hoop Pekso EPS-Standaardkist en TOPKIST.

Toepassing:

1. Middenafschoring.

De KTS kan uitstekend dienen als middenafschoring bij EPS- Standaardkisten van 650 mm of hoger.

2. Verzwakkingen.

De KTS kan worden gebruikt bij gedeeltes van de kist die door montage enigszins verzwakt zijn, bijvoorbeeld op ongunstige plaatsen waar sparingen (doorvoeren) en paalkoppen zitten.

Afmeting	1070mm lang
Verbruik	Bij middenafschoring* van EPS-Standaardkisten <ul style="list-style-type: none">• met een hoogte van 650 en 700 mm, plaatsing om de 600 mm• met een hoogte van 750 en 800 mm, plaatsing om de 450 mm Ter plaatse van verzwakkingen in de constructie (paalhoofden, doorvoeren etc.) is het te gebruiken aantal te bepalen door de aannemer.
Verpakt per	20 stuks (20 stangen en 40 rozetten)
*Opmerking: Voor de exacte plaats t.b.v. de middenafschoring zie de online verwerkingsvoorschriften op www.dehoop-pekso.nl .	

Uitvlakbeugel

De Uitvlakbeugel is een hulpmiddel voor het eenvoudig egaliseren van het zandbed.

Afmeting	150 x 900 x 150 mm. De diameter van het gegalvaniseerde staal is $\varnothing 16$ mm
Verbruik	Te hergebruiken
Verpakt per	5 stuks

Hoekverbinder

De Hoekverbinder is een kunststof klem voor het verbinden van twee losse, onder 45° graden gezaagde TOPKIST-hoeken. Vier Hoekverbinders en een spanband houden de twee elementen bij elkaar waardoor een vaste, afgeschoorde hoek gecreëerd wordt. Dit vormt een goed begin voor het stellen van de kisten én houdt de elementen bij elkaar tijdens de stort.

Verbruik	4 per hoek
Verpakt per	Volgens opgave



De Hoop Pekso bv

Terneuzen Oosterhout
0115 68 09 11 0162 47 39 73

Centraal adres

Duitslandweg 2
4538 BK Terneuzen
Postbus 19
4530 AA Terneuzen

☎ 0115 61 32 42
✉ eps@dehoop-pekso.nl
🌐 www.dehoop-pekso.nl
🌐 www.topkist.nl

Havennummer 1421

KvK Terneuzen no. 21017362



AZE 1011-16