

## Superkist benodigheden om tot een optimale en snelle verwerking te komen:



### Trekpen:

Kunststof Trekpenen worden geplaatst in de inkepingen aan de bovenzijde van de Superkist om te zorgen dat de Superkist niet uit elkaar klapt en maatvast blijft tijdens de betonstort.

**Verbruik:** 5 Trekpenen per Superkist van 1800 mm lang

**Verpakt:** 20 stuks

Breedte Superkist	Kleur Trekpen	Lengte Trekpen
300 mm	Zwart	500 mm
350 mm	Groen	550 mm
400 mm	Blauw	600 mm
450 mm	Rood	650 mm
500 mm	Geel	700 mm



### Wandelstokken:

Stalen ongelijkzijdige haarspeld voor het fixeren van de funderingsbekistingen. Wandelstokken worden met één been in de bodem van de kist geprikt en het andere been in de bodem van de naastgelegen kist. Verwerken met wandelstokken resulteert in een strakke fundering.

**Afmeting:** 15 x 10 x 50 cm

**Verbruik:** 1 per 1,5 meter kist

**Verpakt per:** 20 stuks



### Superbinder:

Kunststof verbinder voor hoeken en T-splitsingen van de Superkist. Deze handige tool zorgt ervoor dat de wapening in de hoeken en bij de T-splitsingen goed op zijn plaats blijft zitten tijdens het afstorten.

**Verbruik:** 4 Superbinders per hoek en 2 Superbinders per T-splitsing.

**Verpakt:** 20 stuks



### Kunststof Trekstang:

De Kunststof Trekstang wordt toegepast als versteviging ter plaatse van in de kist aangebrachte verzwakkingen, zoals uitsparingen voor heipalen en doorvoeren. De Kunststof Trekstang bestaat uit 1 draadeind en 2 schotels met klemdopjes.

**Afmeting:** L = 1070 mm

**Verbruik:** 2 stuks per situatie

**Verpakt per:** 20 stuks



Bekijk onze montagevideo voor meer informatie

dehoop-pekso.nl

