

# EGETRA

---

## SCHANSKORVEN SAMENGESTELD UIT GEPUNTASTE PANELEN MET GESLOTEN ZIJDEN

De schanskorven of steenkorven werden vroeger vooral toegepast in de water- en wegebouw. Tegenwoordig worden ze echter meer en meer toegepast: als veilige afsluiting, decoratieve wand, tuinmuur, gevelbekleding of als mooi visueel element in de tuin....

De schanskorven met vierkante of rechthoekige mazen worden geassembleerd door verschillende panelen en hebben diverse eigenschappen.

### Systeem met gesloten zijden

Hierbij zijn de uiteinden van de draden gelast aan een finale draad die het geheel omkadert. Deze draad wordt gebruikt om de assemblage mogelijk te maken via

\*) enerzijds een pneumatisch clippistool. Het pistool werkt met behulp van clips (diameter 3,00 mm) die verkrijgbaar zijn in galfan of inox uitvoering (RVS). Hiervoor heeft u een compressor nodig (6-7 bar).

\*) anderzijds spiralen met diameter van 4,5 mm in galfan of inox uitvoering.

Binnenin de korven worden spandraden voorzien, die de voor- en achterkant van de korven met elkaar verbinden. Deze geven een extra versteviging aan de korf en verhinderen dat de zijanten buigen. Er worden twee spandraden voorzien per lopende meter. (Plaatsing: bij 0,5 meter hoogte op halve hoogte; bij 1 meter hoogte op 1/3 en 2/3 hoogte)

Assemblage door **clips**:



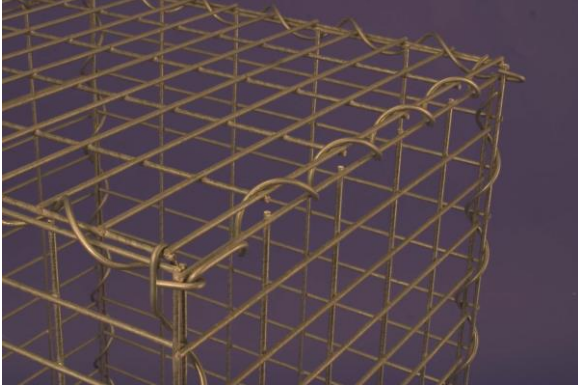
Pneumatisch clippistool:



# EGETRA

---

Assemblage door **spiraal**en:



## Eigenschappen van de draad / panelen:

- Diameter: 3,50 / 4,00 / 4,50 / 5,00 / 5,60 / 6,00 mm
- Draadtype:
  - galvan draad volgens EN10244-2 klasse A (Bezinal® 2000)
  - inox draad (RVS) type 1.4301
- Treksterkte 450-600 N/mm<sup>2</sup> voor galvan, 700-800 N/mm<sup>2</sup> voor inox
- Maastype: 50 x 50 mm / 50 x 100 mm / 75 x 75 mm / 100 x 100 mm
- Afmetingen panelen:
  - Lengte: variabel
  - Breedte: variabel (max. 1500 mm)
- Soorten panelen:
  - Rechthoekig, trapezium,...
  - Geplooid in L-vorm, U-vorm...

# EGETRA

---

De meeste afmetingen kunnen op maat geproduceerd worden. Er bestaan echter ook enkele standaardpanelen die uit voorraad kunnen geleverd worden.

<b>Afmetingen</b>	<b>Maastype</b>	<b>Draaddiameter</b>
2000 x 1000 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
2000 x 500 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
2000 x 300 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
1500 x 1000 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
1500 x 500 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
1000 x 1000 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
1000 x 500 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
1000 x 300 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
500 x 1000 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
500 x 500 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
500 x 300 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
300 x 1000 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
300 x 500 mm	50 x 100 mm - 100 x 100 mm	4,50 mm
1950 x 975 mm	75 x 75 mm	4,50 mm
1950 x 525 mm	75 x 75 mm	4,50 mm
1950 x 300 mm	75 x 75 mm	4,50 mm
975 x 975 mm	75 x 75 mm	4,50 mm
975 x 525 mm	75 x 75 mm	4,50 mm
975 x 300 mm	75 x 75 mm	4,50 mm
525 x 525 mm	75 x 75 mm	4,50 mm
525 x 300 mm	75 x 75 mm	4,50 mm

# EGETRA

---

