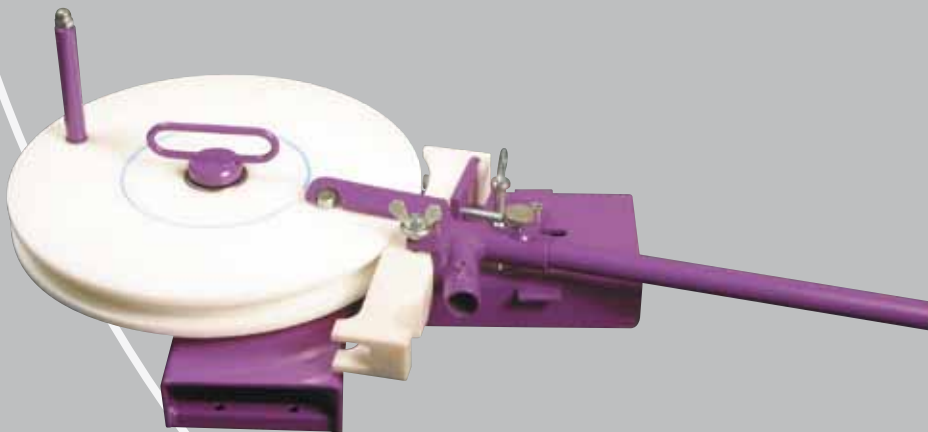
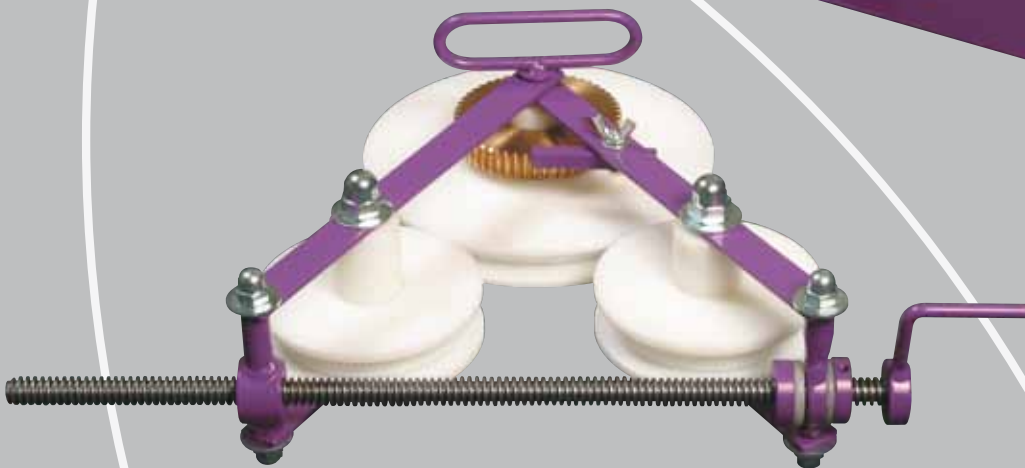


FOREST

DRAPERY HARDWARE



Buiginstructies

Instructies Compact Buigapparaat voor KS®, CKS®, DS® en CRS® 20mm

- (A) Nylon buigstrip
- (B) Keg (art nr: 9510000013)
- (C) Buigwiel (radius: 10 cm)
- (D) Metalen (draag)pin
- (E) Metalen huis
- (F) Referentielijn
- (G) Houder met zwaaihaak
- (H) Hendel
- (K) Graden Referentiepunt
- (L) KS Afneembaar Klemblok (art nr: 9510000012 of art nr: 9510000015 Klemblok oud Compact Buigapparaat)

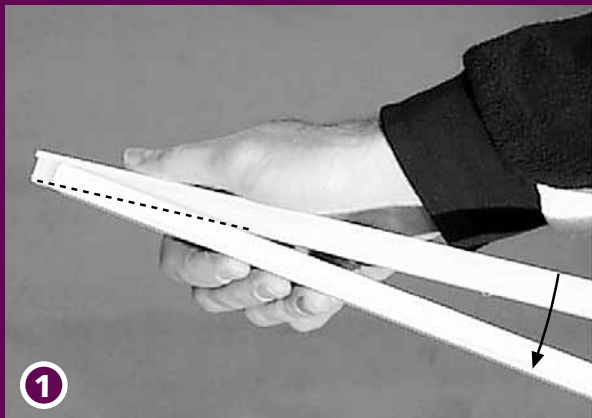


Er is voor het buigen van KS, CKS, CRS 20mm en DS 1 universeel buighuis ontwikkeld. Afhankelijk van het type rail dat gebogen moet worden kan hierbij een buigwiel all-in worden besteld.

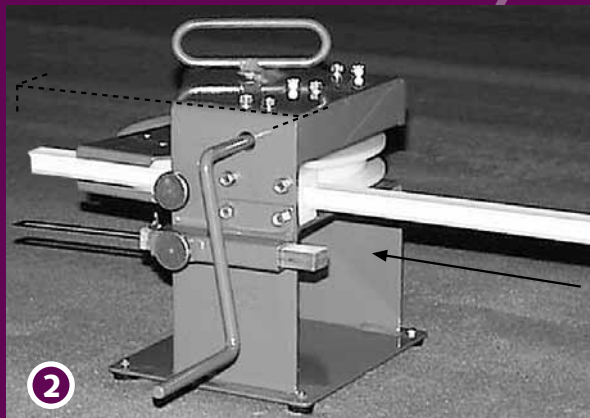
Voor het buigen van de CKS is er naast het buighuis en de KS buigwiel all-in alleen een CKS strip nodig.

Benodigde items:

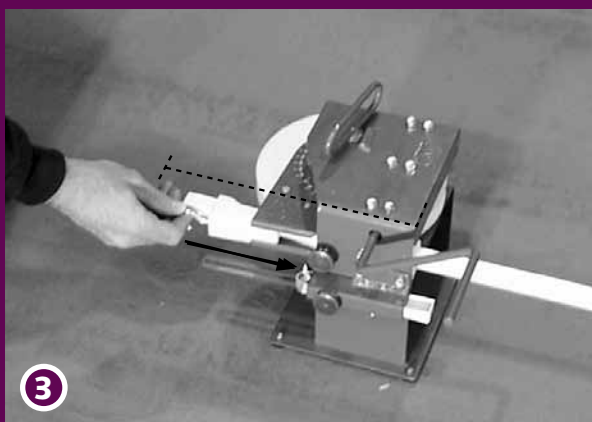
KS/DS/CRS Buighuis	Art.nummer: 1050000000
KS Buigwiel all-in (incl KS 60 cm strip)	1050100000
DS Buigwielset all-in (incl DS 60 cm strips)	2050000000
CRS Buigwiel 20mm all-in (incl CRS 60 cm strips)	5860000020
CKS Buigstrip compact	1560100000



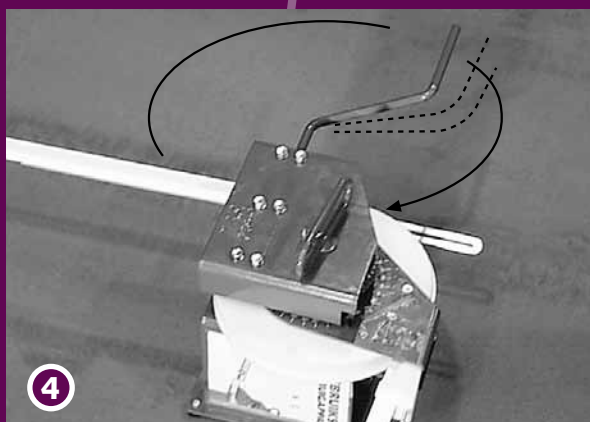
1 Druk de nylon buigstrip (A) zoals aangegeven in de rail. De buigstrip nooit in de rail schuiven, omdat deze hierdoor onherstelbaar kan beschadigen.



2 Schuif de rail aan de achterkant van het buigapparaat er in. Voor een rechtse bocht: T-strip naar boven. Voor een linkse bocht: T-strip naar beneden.



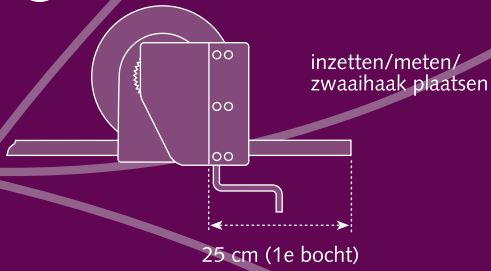
3 Plaats de Keg (B) stevig tussen de rail en het metalen gedeelte van het buigwiel (C). Meet vanaf de achterkant van het buigapparaat (F) tot het einde van de rail aan de voorkant van het buigapparaat. Dit creëert de afstand van de voorkant van de rail tot de wand. Draai vervolgens aan de hendel (H).



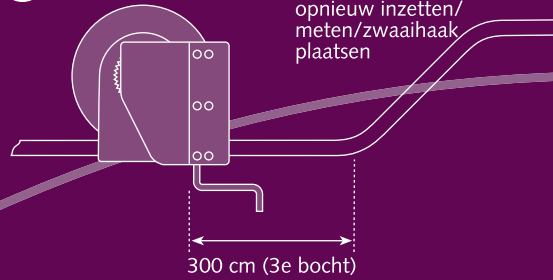
Voorbeeld voor het buigen van een erker met één rail: KS[®], CKS[®], DS[®], CRS[®] 20mm



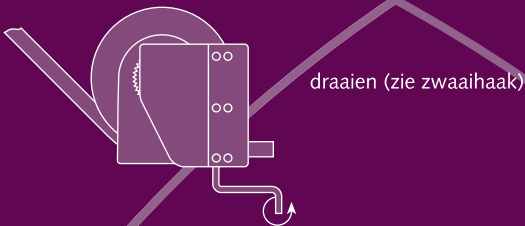
1



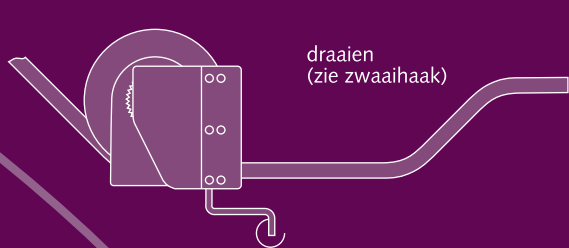
5



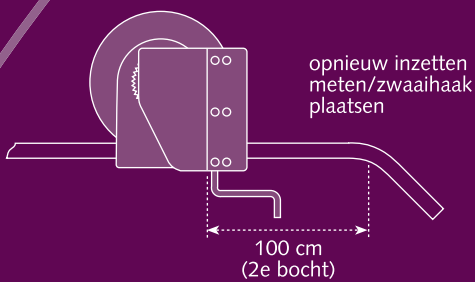
2



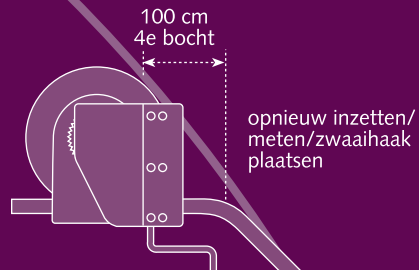
6



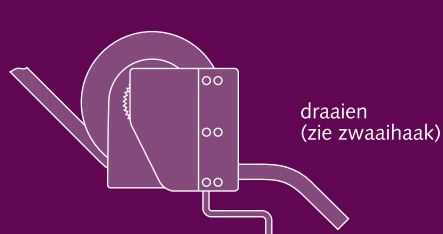
3



7



4



8



FOREST
DRAPERY HARDWARE