



Th. WORTELBOER B.V.

SLUISWEG 9 - NL - 6582 AG HEUMEN

POSTBUS 5 - NL - 6580 AA MALDEN

TEL. 024 - 358 65 14

FAX 024 - 358 70 79

www.wortelboer.ws

E-mail : info@wortelboer.ws

FLENSSPREIDERS

FLENSSPREIDER NR. 160

Met deze praktische apparaten is het mogelijk om snel en zeker twee flenzen van elkaar te spreiden, zodat de pakking vervangen kan worden. Na het uitvoeren van de nodige werkzaamheden, komen de flenzen weer in exact dezelfde positie terug.

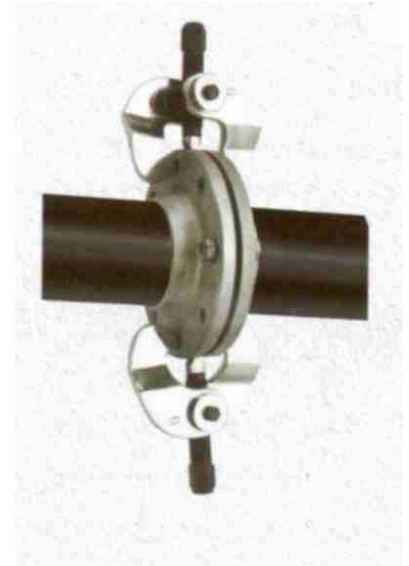
WERKWIJZE

De flensspreiders worden altijd per paar gebruikt.

Twee tegenoverliggende (180°) bouten uit de flensverbinding draaien. In de vrij gekomen boutgaten worden de haken van de flensspreiders geplaatst en dan deze aandraaien totdat de spreiders in positie blijven zitten. Nu kunnen ook de resterende bouten uit de flenzen verwijderd worden.

Door het gelijktijdig aandraaien van beide spindels worden de flenzen gelijkmatig uit elkaar gedrukt, zodat er een vrije werkruimte tussen de flenzen ontstaat (**belangrijk is dat de spindels altijd goed ingevet zijn**).

Na het vervangen van b.v. een pakking, worden door het losdraaien van de spindels, de flenzen weer gelijkmatig naar elkaar toegebracht.



Flensspreider			Voor DIN-flenzen	
Bestelnr.	Prijs per 2 stuks	Gewicht p.p.	N.W.	Boutdiameter
160-1	op aanvraag	5,20 kg	80-250 mm.	M 16-M 24
160-2	op aanvraag	16,20 kg	250-1200 mm.	M 24-M 48

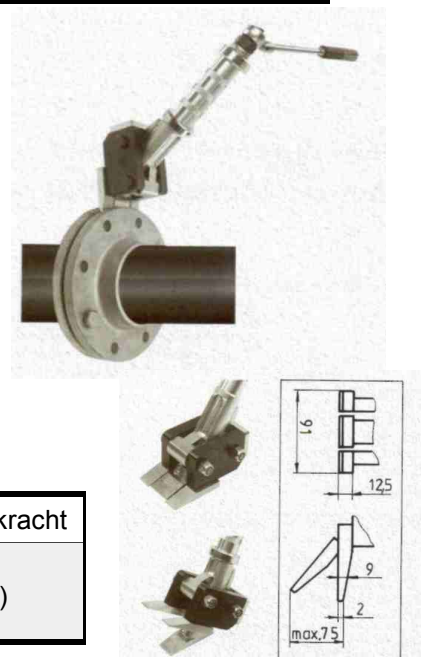
FLENSSPREIDER NR. 165

Dit is een universeel apparaat dat niet alleen flenzen van elkaar spreidt, maar ook andere soortgelijke onderdelen. Het is geschikt voor alle soorten en maten.

WERKWIJZE:

De flensspreiders worden altijd per paar gebruikt.

Bouten van de flensverbinding los draaien. Dan de spreidbek van de flensspreider zo diep mogelijk tussen de flenzen plaatsen en met één hand de spreider op zijn plaats houden. Met de andere hand de ratel bedienen totdat het apparaat vast in positie zit. Herhaal deze procedure voor de tegen-overliggende zijde. Als ook dat apparaat vast in positie zit, kan door middel van gelijkmatig om en om aantrekken van de beide spreiders, de flenzen uit elkaar gespreid worden.



Bestelnr.	Prijs	Gewicht	Spreidbereik	Max. spreidkracht
165-P	op aanvraag	12,00 kg	75 mm. (3")	20 kN (2 ton)
165-E	op aanvraag	6,00 kg		

Andere uitvoeringen en hydraulisch-bediende flensspreiders zijn op aanvraag leverbaar.