

# DUMETA®

High quality positioning equipment

## Lasrolstelling

Zelfinstellend met rubber rollen (opgesloten in staal)

# D-HGZ

De zelfinstellende rollen van de D-HGZ lasrolstellingen stellen zich automatisch in op de diameter van het werkstuk. Alle vier de assen van het aandrijfgedeelte zijn gemotoriseerd om te zorgen voor een vloeiende rotatie en een gelijkmatige gewichtsverdeling. Deze drukverdeling biedt vooral bij werkstukken met een dunne wand een voordeel, - aangezien er minder kans is op vervorming van het werkstuk.

Dankzij de rubberen rollen zijn de D-HGZ lasrolstellingen ook geschikt voor werkstukken die een temperatuur van 150° overschrijden.

**D-HGZ rolstellingen zijn leverbaar vanaf 5.000 kg capaciteit tot 500 t en natuurlijk kan een D-HGZ rolstelling naar uw eigen wensen ontworpen en gebouwd worden.**

### Kenmerken

- Wielen voorzien van massief rubberen banden opgesloten in staal
- Zelf instellend - past zich aan verschillende diameters aan
- Elektronische componenten van Schneider/Siemens/Delta
- Traploos regelbare snelheid van het aangedreven deel
- Betere drukverdeling (4 rollen/deel) dus minder vervorming van het werkstuk
- Zeer hoge stabiliteit (zware constructie)
- CE gecertificeerd
- Standaard uitgevoerd met afstandsbediening en dubbel voetpedaal
- 3 jaar garantie (zie garantievoorwaarden)



D-HGZ-5



D-HGZ-5

### Optioneel

- Regelbaar voetpedaal t.b.v. rotatiesnelheid
- Draadloze afstandsbediening
- Aanpassing voor gebruik op railsysteem

# DUMETA®

High quality positioning equipment

## Lasrolstelling

Zelfinstellend met rubber rollen (opgesloten in staal)

# D-HGZ



D-HGZ-5

### Technische gegevens

Model	D-HGZ-5	D-HGZ-10	D-HGZ-20	D-HGZ-40	D-HGZ-60	D-HGZ-80	D-HGZ-100	D-HGZ-150
Max. rotatiecapaciteit aandrijf unit (kg)	5.000	10.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	150.000
Max. belading aandrijf unit (kg)	2.500	5.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	75.000
Max. belading meeloop unit (kg)	2.500	5.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	75.000
Rollen $\emptyset$ x Br. (mm)	250 x 140	300 x 170	350 x 180	400 x 200	450 x 220	450 x 230	500 x 280	500 x 300
Rotatiesnelheid (mm/min)	100 - 1.000	100 - 1.000	100 - 1.000	100 - 1.000	100 - 1.000	100 - 1.000	100 - 1.000	100 - 1.000
Werkstuk ( $\emptyset$ mm)	250 - 2.500	320 - 3.200	500 - 3.800	600 - 4.500	750 - 5.000	850 - 5.500	1.000 - 6.300	1.000 - 6.300
Motorvermogen (kW)	0,75	1,1	1,5	3	5	7,5	7,5	10
Max. temperatuur werkstuk ( $^{\circ}$ C)	150	150	150	150	150	150	150	150
Netaansluiting	400V, 50/60HZ	400V, 50/60HZ	400V, 50/60HZ	400V, 50/60HZ	400V, 50/60HZ	400V, 50/60HZ	400V, 50/60HZ	400V, 50/60HZ
Dubbel voetpedaal (start-stop/links-rechts)	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief
Afstandsbediening (aan kabel)	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief	Inclusief

Alle informatie is onder voorbehoud van fouten en wijzigingen.