

DUMETA®

High quality positioning equipment

Steunrollen
In hoogte verstelbaar

D-SR / D-ZCJ serie

De steunrollen van DUMETA® worden toegepast bij het ondersteunen van werkstukken in combinatie met bijvoorbeeld een lasmanipulator en voor het handmatig roteren van cilindrische werkstukken.



D-ZCJ-820



D-ZCJ-400

DUMETA®

High quality positioning equipment

Steunrollen
In hoogte verstelbaar

D-SR / D-ZCJ serie

Technische gegevens

Model	D-SR-1000	D-ZCJ-300-PU	D-ZCJ-300	D-ZCJ-400-PU	D-ZCJ-400	D-ZCJ-820
Max. draaglast (kg)	1.000	2.500	3.000	3.500	5.000	5.000
Werkstuk (Ø mm)	30 - 800	260 - 820	260 - 820	50 - 800	50 - 800	50 - 820
Rollen (Ø x B)	80 x 70	150 x 54	150 x 54	150 x 54	150 x 54	300 x 25
Materiaal rollen	Polyurethaan	Polyurethaan	Staal	Polyurethaan	Staal	Staal
Hoogte verstelling (mm)	500 - 670	600 - 900	600 - 900	600 - 1.000	600 - 1.000	820 - 1.030
Verrijdbaar	Nee	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

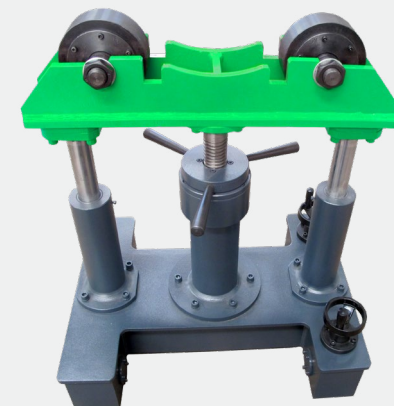
Alle informatie is onder voorbehoud van fouten en wijzigingen.



D-SR-1000



D-ZCJ-300



D-ZCJ-400