

DUMETA®

High quality positioning equipment

Lasmanipulator Las-draaitafel met doorlaat

D-DWP

De lasmanipulators D-DWP zijn voorzien van een doorlaat in de tafel. Hierdoor worden de mogelijkheden voor het positioneren van uw werkstuk of voor rondlaswerk aanzienlijk uitgebreid. Denk hierbij bijvoorbeeld aan het lassen met backinggas. Met deze machine kunt u uw productietijd aanzienlijk verkorten en de productkwaliteit verder verbeteren. De D-DWP serie is compact waardoor er weinig ruimte nodig is.

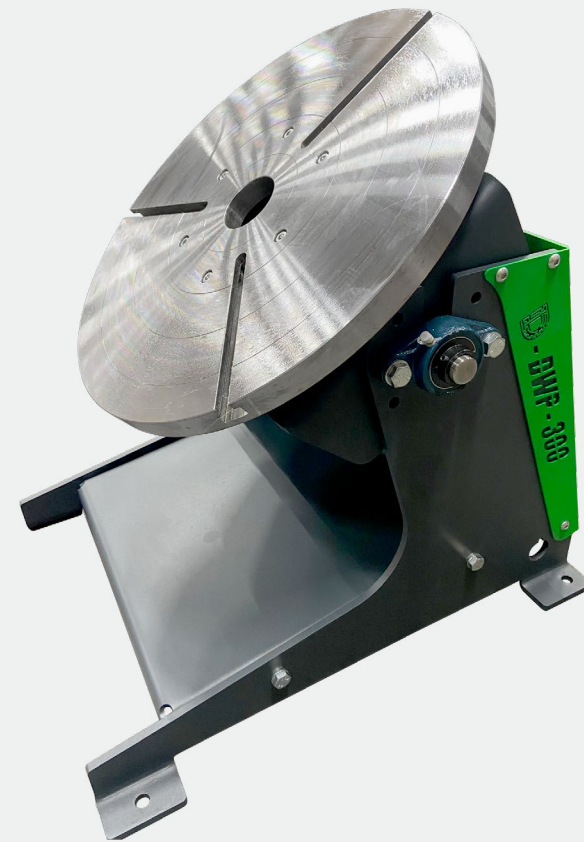
De kleine lasmanipulators zijn actueel met een capaciteit van 100 kg, 300 kg en 500 kg leverbaar. Uiteraard kunnen wij ook lasmanipulators naar uw eigen specifieke wensen bouwen.

Kenmerken

- Capaciteit 100-500 kg
- Met doorlaat
- Draaien en kantelen
- Traploos regelbare rotatiesnelheid
- Compact model
- Incl. voetpedaal

Optioneel

- Regelbaar voetpedaal t.b.v. rotatiesnelheid
- Spanmiddelen
- Draadloze afstandsbediening



D-DWP-300



D-DWP-500



D-DWP-500

DUMETA®

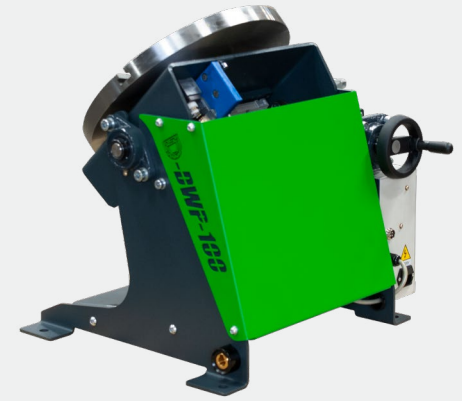
High quality positioning equipment

Lasmanipulator Las-draaitafel met doorlaat

D-DWP



D-DWP-100

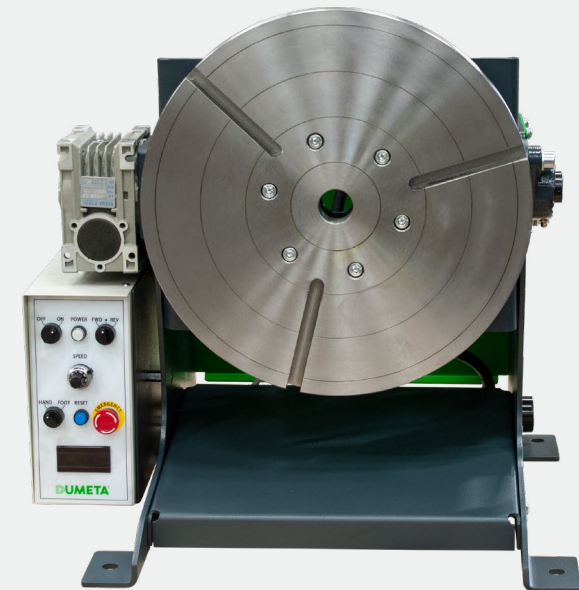


D-DWP-100

Technische gegevens

| Model | D-DWP-100 | D-DWP-300 | D-DWP-500 |
|--|------------|------------|-------------------------|
| Max. belading (horizontaal/verticaal kg) | 100/50 | 300/150 | 500/250 |
| Tafel (Ø mm) | 350 | 490 | 690 |
| Doorlaat (Ø mm) | 30 | 65 | 100 |
| Rotatiesnelheid (omw/min) | 0,5-6,5 | 0,5-3,2 | 0,2-1,9 |
| Kantelfunctie | Handmatig | Handmatig | Elektrisch |
| Kantelhoek (°) | 90 | 90 | 90 |
| Max. afstand zwaartepunt (mm) | 250 | 250 | 250 |
| Max. excentriciteit (mm) | 150 | 150 | 150 |
| Max. koppel tafel (Nm) | 150 | 375 | 1200 |
| Max. koppel kantelen (Nm) | - | - | 1500 |
| Motorvermogen rotatie (kW) | 0,2 | 0,2 | 0,37 |
| Max. lasstroom (A) | 500 | 500 | 500 |
| Netaansluiting | 230V, 50Hz | 230V, 50Hz | 400V, 50Hz |
| Voetpedaal | start-stop | start-stop | start-stop/links-rechts |
| Afstandsbediening (aan kabel) | Optioneel | Optioneel | Inclusief |

Alle informatie is onder voorbehoud van fouten en wijzigingen.



D-DWP-100