



Dansk/Danish

1. Trådløs fjernbetjening
2. Positionering Ø100 - Ø1000mm
3. Mekanisk hold
4. Bevægelig brænderhoved
5. Pendlearm (justerbar pendle bredde)
6. Rullevogn med gear (altid synkron)
7. Baggas plade (kun 30% gas forbrug)
8. Bundstyr
9. Vogn til udstyr

Weldingdroid er et automatisk svejseanlæg, der kan svejse rør, beholdere, tanke og meget mere der er rundt. Maskinen kan svejse både med, og uden tråd.

Da man har mulighed for at kontrollere alle parametrene, er det nu ingen sag at lave den perfekte svejsning. Hver gang.

Pendelfunktionen gør man kan lave en dækstreng, hvis røret skulle være skærpet. Man har altså mulighed for at lægge flere strenge oveni hinanden.

[SVEJSER OP TIL 6 GANGE HURTIGERE END MANUELT](#)

- Rustfri/sort jern
- Tråd 0.8 – 1.2mm
- Lasteevne max 2000kg

English/Engelsk

1. Remote controller
2. Positioning 100 – 1000mm
3. Mechanical hold
4. Movable Torch
5. Pending arm (adjustable pendle width)
6. Rollers with gear (Always synchronous)
7. Purging plate (30% gas consumption)
8. Bottom pipe hold
9. Wagon for equipment

Weldingdroid is an automated welding machine, that can weld pipes, containers, tanks and much more that is round. The machine can weld with/without wire.

Now that you can control all parameters, it is very easy to make the perfect weldings. Every time.

The Pending function makes it easy to lay several strings, in case of beveling.

[Welds up to 6 times faster than manually](#)

- Iron/Stainless steel
- Wire 0.8 – 1.2 mm
- Load cap. Max. 2000kg



Kvalitet/Quality

Effektivitet/Efficiency

Ergonomi/Ergonomics