



## ORBITAAL TIG LASSEN

### OMSCHRIJVING

MICROPROCESSOR GESTUURDE DRAAGBARE STROOMBRON 200 amp

OPEN ORBITAAL LASKOP VOOR BUIZEN EN PIJPEN MET OF ZONDER DRAADAANVOER

GESLOTEN ORBITAAL LASKOP VOOR BUIZEN EN PIJPEN MET OF ZONDER DRAADAANVOER

SPECIALE LASKOP VOOR PIJP-PLAAT VERBINDINGEN MET OF ZONDER DRAADAANVOER

De voordelen van orbitaal lassen zijn enorm. Het lasproces verloopt machinaal, computer-gestuurd. Het lassen gaat daardoor sneller en preciezer. Dit reduceert weer de lasonderzoekskosten. Door de snellere ombouwtijd kan er ook een hogere productie gerealiseerd worden.



## PIJPBEWERKINGSMACHINES

OMSCHRIJVING	CAPACITEIT
AUTOGENE PIJPSNIJMACHINE type 0	70 - 120 mm
AUTOGENE PIJPSNIJMACHINE type 1	120 - 270 mm
AUTOGENE PIJPSNIJMACHINE type 2	270 - 420 mm
AUTOGENE PIJPSNIJMACHINE type 3	420 - 620 mm
AUTOGENE PIJPSNIJMACHINE type 4	600 - 1000 mm
VERSPANENDE MACHINE MET BEITELS	Ø 80 – 360 mm inwendig
<b>CAPACITEIT</b>	
GF REB4 PIJPEINDEBEWERKMACHINE	Buiten Ø 30 – 104 mm, binnen Ø 25 – 80 mm