

PR.A.I.

PROGETTAZIONE APPARECCHIATURE INDUSTRIALI s.r.l.



Via Antonino Salinas, 51/c - 00178 Roma - Italia
Tel. (+)39.067232174 - 067235939 - Fax (+)39.067232175
<http://www.praisrl.it> e-mail: prai@praisrl.it

M45

**TESTA DI SALDATURA ORBITALE
ORBITAL WELDING HEAD
ORBITAL SCHWEISSKOPF**



Diametri : Diametro esterno tubo 6 - 20 mm

Procedimento di saldatura: TIG

Corrente di saldatura: Max 70A

Motore rotazione: 24 VDC

Velocità di rotazione: Fino a 10.25 giri/min

Diametro elettrodo: 1.6 mm

Peso: 1.5 Kg

Spazio minimo tra i tubi:

$$\frac{60 - D}{2} + 1 \quad D = \text{Diametro tubo}$$

Range: Tube O.D. 6 - 20 mm

Welding procedure: TIG

Welding current: Max 70A

Rotation motor: 24 VDC

Rotation speed: Up to 10.25 RPM

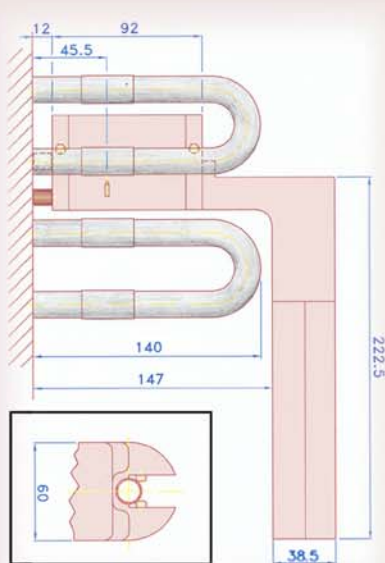
Electrode diameter: 1.6 mm

Weight: 1.5 Kg

Min clearance between the tubes:

$$\frac{60 - D}{2} + 1 \quad D = \text{Tube diameter}$$

M45



Arbeitsbereich: Aussendurchmesser Rohr 6 - 20 mm

Schweisverfahren: WIG

Schweisstrom: Max 70A

Rotationsmotor: 24 VDC

Rotationsgeschwindigkeit: Bis 10.25 UPM

Elektroden Durchmesser: 1.6 mm

Gewicht: 1.5 Kg

Mindestabstand zwischen den Rohren:

$$\frac{60 - D}{2} + 1 \quad D = \text{Rohrdurchmesser}$$