

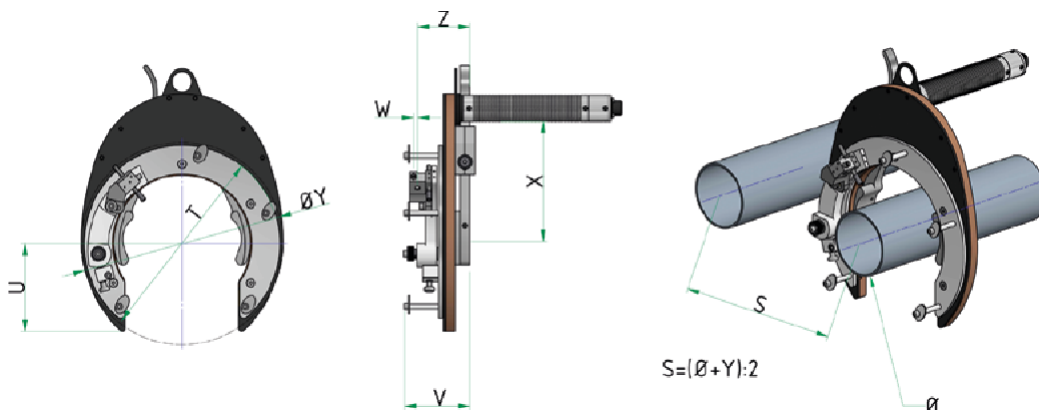
OWH Têtes de soudage ouvertes



THE FUTURE OF ORBITAL WELDING

DESCRIPTION :

- Tête de soudage orbital manuel
 - Têtes également disponibles en version tachymétrique (AMI, Orbitalum, Magnatech, ESAB...).
 - Moteur et réducteur régulés de haute qualité
 - Nombreuses possibilités de fixation des supports de fil froid
 - Exploitation avec des brûleurs TIG refroidis à l'eau ou au gaz
 - Accessoires : Coffret stable en plastique avec insert en mousse de haute qualité
 - Têtes compatibles avec les têtes Orbitec
 - Support de brûleur en aluminium haute résistance. La cote Z est plus large en raison de l'isolation nécessaire de la tête. Des supports en plastique plus fins sont disponibles en cas de besoin.
- Durée de vie plus courte comme chez nos concurrents.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Tête de soudage	Domaine d'application	Domaine d'application avec	Poids (sans jeu de tuyaux)	T	U	V	W	X	Y max	Z
OWH-76	10 – 80 mm	10 – 40 mm	3,0 kg	141	65	98,3	7	90	235	79
OWH-114	20 – 115 mm	20 – 50 mm	4,5 kg	200	92	99,3	7	130	322	79
OWH-168	25 – 170 mm	25 – 80 mm	6,5 kg	297	133	99,3	7	185	476	79
OWH-273	101 – 273 mm	101 – 170 mm	15 kg	450	220	126	7	270	450	100