

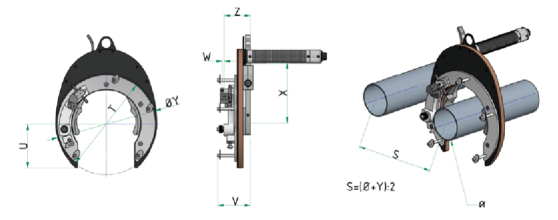
OWH Têtes de soudage ouvertes

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)	Т	U	V	W	Х	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

