

RASPADOR DE TUBO

PIPE SCRAPER

Los raspadores orbitales profesionales son esenciales para la preparación de tuberías y accesorios de polietileno (PE-HD, PE-X) y polipropileno (PP, PP-R) antes de la electrofusión. Los modelos RSC 180 y RSC 400 están equipados con un husillo ajustable para cubrir todos los diámetros dentro del rango de trabajo y un brazo de sujeción de la cuchilla orbital. Este brazo mantiene un espesor de viruta constante incluso cuando la tubería se deforma y permite raspar toda la longitud de los manguitos eléctricos, una característica ventajosa para las reparaciones in situ.

El raspado es necesario para eliminar la capa de oxidación que se forma en la superficie de la tubería/accesorio debido a los agentes atmosféricos y los rayos ultravioleta (UV).

Si esta oxidación no se elimina, comprometerá total o parcialmente la soldadura.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo	RSC 180	RSC 400
Raspado máx	129 mm (5.1")	160 mm 6,2"
Dimension	595 x 272 x 190 mm (23.4" x 10.7" x 7.5")	790 x 400 x 400 mm (31.1" x 15.7" x 15.7")
Peso	2,80 Kg (6.2 lb)	5,50 Kg (12.1lb)

GAMA

ARTÍCULO CODE	MEDIDAS mm SIZES mm
RSC 180	63 - 160
RSC 400	200 - 315