

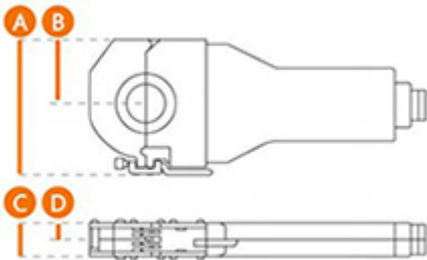
A5 Closed Head Clamp 7530



DESCRIPCIÓN GENERAL

La soldadura se efectúa dentro del cabezal de soldadura, donde el electrodo de tungsteno gira alrededor del tubo y suelda las juntas. Los conmutadores del control principal están integrados en el cabezal de soldadura para lograr un manejo sencillo durante el trabajo. Los cabezales de soldadura están refrigerados por líquido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A5 Closed Head Clamp 7530

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Código de producto | 6206000 |
| Diámetro del tubo | 9 - 75 mm |
| A | 202 mm |
| B | 96 mm |
| C | 43 mm |
| D | 19,5 mm |
| Radio del engranaje del rotor | 54,6 mm |
| Peso | 6,4 kg |