

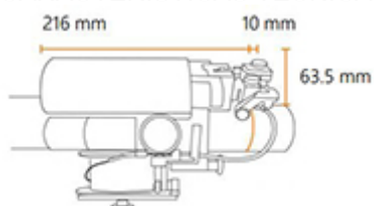
A7 Open Head Clamp 300



DESCRIPCIÓN GENERAL

La soldadura se efectúa dentro del cabezal de soldadura, que arrastra al electrodo y se desplaza alrededor del tubo sobre un anillo guía. El cabezal de soldadura orbital 300 está equipado con un carrete de alambre para alimentar material de relleno en el baño de soldadura. Tiene una función de oscilación y control de la separación del arco (AGC) para mantener la longitud de arco correcta durante la soldadura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A7 Open Head Clamp 300

Código de producto	6206007
Rango del diámetro exterior de la tubería	25 - 355 mm
Sujeción del carro	Anillo para cada tamaño de tubería
Ajuste del ángulo de la pistola	Manual
Ajuste de la distancia de la pistola	Sistema eléctrico
Sistema para controlar la altura de la pistola (automático/manual)	Control automático de la separación del arco (AGC)
Sistema de control de la posición horizontal de la pistola	Sistema eléctrico