

# **HS RODILLO**

HS RODILLOS, herramienta indispensable para apoyar la tubería durante la soldadura con maquinas de fusión a tope. Los rodillos reducen al mínimo la fricción y el esfuerzo de arrastre generado por el tubo, en las diferentes condiciones que se presentan en obra. La serie incluye tres modelos. HS RODILLOS creado por linea ALL TERRAIN y TRAILER.



#### **HS RODILLO 250**

Rango de trabajo max: Ø 250 mm (8" DIPS) Dimensiónes: 1150 x 500 x 756 mm

Peso: 26 Kg

Peso soportado: 500 Kg



## **HS RODILLO 355**

Rango de trabajo max: Ø 355 mm (14" IPS) Dimensiónes: 1421 x 600 x 818 mm

Peso: 33 Kg

Peso soportado: 1000 Kg



#### **HS RODILLO 630**

Rango de trabajo max: Ø 630 mm (24" DIPS) Dimensiónes: 1766 x 800 x 982 mm

Peso: 55 Kg

Peso soportado: 2000 Kg

### **HS RODILLO 1000**

Rango de trabajo max: Ø 1000 mm (36" DIPS)

Peso: 140 Kg

Peso soportado: 3000 Kg

HS - RODILLO 1000

