



## **DOBLADORA TUBO 1" & 3/4" C/PALANCA MCB1 58281440 SOUTHWIRE**

### **CARACTERISTICAS**

- Con indicador acrílico de ángulo incorporado para curvas precisas en la mitad del tiempo
- La cabeza de aluminio fundido está construida para proporcionar una mayor durabilidad y una resistencia extra
- El gancho acanalado evita que el conducto se deslice, torciendo el balanceo al realizar curvas
- El paso dentado grande proporciona un mayor control y ayuda a evitar el deslizamiento al aplicar la fuerza
- El mango de acero desgastado permite la inserción del conducto para corregir las curvaturas

### **DESEMPEÑO**

- Diámetro de tubo aluminio: 1 25.4 mm
- Diámetro de tubo rígido: 3/4 19.05 mm
- Peso: 5.90 Kg



## **DOBLADORA TUBO 3/4" & 1/2" C/PALANCA MCB3/4 58281205 SOUTHWIRE**

### **CARACTERISTICAS**

- Con indicador acrílico de ángulo incorporado para curvas precisas en la mitad del tiempo
- La cabeza de aluminio fundido está construida para proporcionar una mayor durabilidad y una resistencia extra
- El gancho acanalado evita que el conducto se deslice, torciendo el balanceo al realizar curvas
- El paso dentado grande proporciona un mayor control y ayuda a evitar el deslizamiento al aplicar la fuerza
- El mango de acero desgastado permite la inserción del conducto para corregir las curvaturas

### **DESEMPEÑO**

- Diámetro de tubo aluminio: 3/4" – 19.7 mm
- Peso: 3.18 Kg



## **DOBLADORA TUBO 1/2" C/PALANCA MCB1/2 58281305 SOUTHWIRE**

### **CARACTERISTICAS**

- Con indicador acrílico de Ángulo incorporado para curvas precisas en la mitad del tiempo
- La cabeza de aluminio fundido está construida para proporcionar una mayor durabilidad y una resistencia extra
- El gancho acanalado evita que el conducto se deslice, torciendo el balanceo al realizar curvas
- El paso dentado grande proporciona un mayor control y ayuda a evitar el deslizamiento al aplicar la fuerza
- El mango de acero desgastado permite la inserción del conducto para corregir las curvaturas

### **DESEMPEÑO**

- Diámetro de tubo: "1/2" – 12.7 mm
- Peso: 3.18 Kg