



CÓDIGO: 13879 CLAVE: ROPI-930

Rodillo para pintar 9" x 1-1/4" superficies extrarrugosas

- Felpa de poliéster de alta densidad en color naranja para uso **profesional 2X más eficiente** que cubre áreas de mayor tamaño en menos tiempo
- Maneral de acero galvanizado y mango de polipropileno
- Maneral y felpa reutilizables
- Para todo tipo de pinturas



Certificaciones y garantías

- Garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de TRUPER

Especificaciones

| | |
|--------------------|---------------|
| Superficies | Extrarrugosas |
| Largo | 9" (23 cm) |
| Espesor de felpa | 1-1/4" |
| Empaque individual | Bolsa |
| Inner | 6 |
| Master | 48 |
| Pallet | 768 |

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

| | |
|---------------------------|---|
| Empaque Individual | Medidas: Alto: 35 cm (13 3/4") Ancho: 7 cm (2 3/4") Largo: 25 cm (9 3/4") Peso: 0.19 kg (0.42 lb) |
| Inner | Medidas: Alto: 43 cm (17") Ancho: 7 cm (2 3/4") Largo: 33 cm (13") Peso: 1.16 kg (2.56 lb) |
| Master | Medidas: Alto: 50.5 cm (20") Ancho: 33.7 cm (13 1/4") Largo: 43.6 cm (17 1/4") Peso: 9.92 kg (21.87 lb) |

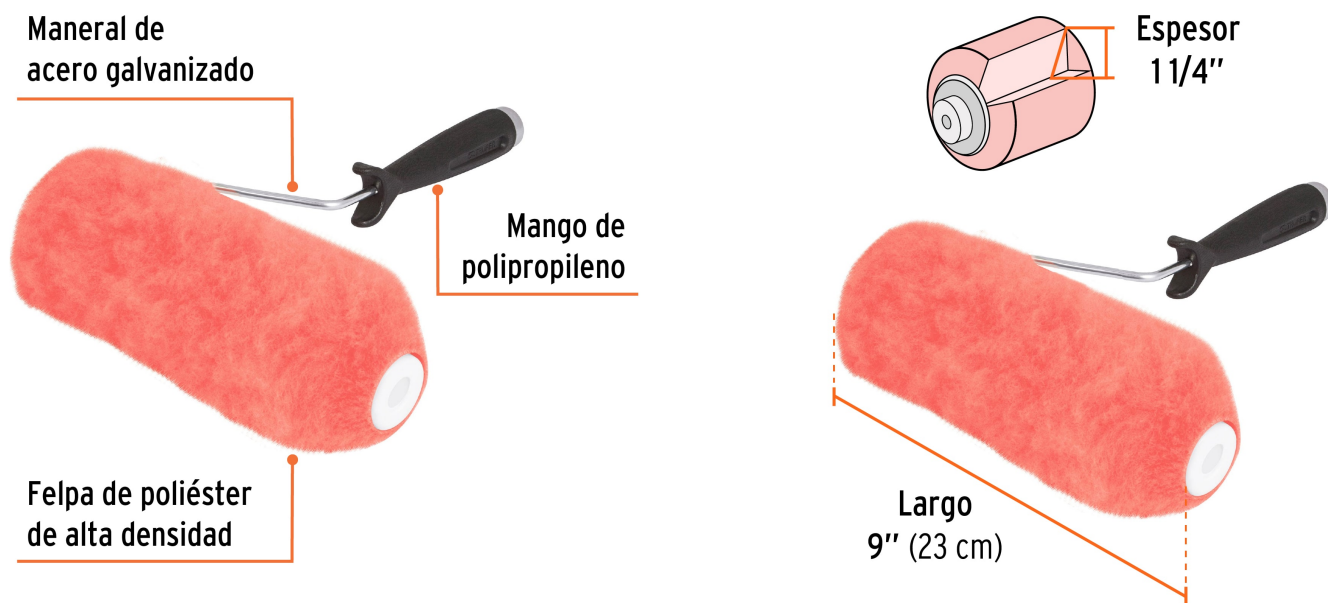
País de origen

Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

| Código | Clave | Descripción |
|--------|------------|--|
| 10546 | EXTF-36 | Extensión de fibra de vidrio para rodillo, 3.6 m, TRUPER |
| 10547 | EXTM-12 | Extensión de acero para rodillo, 1.2 m, TRUPER |
| 10548 | EXTM-24 | Extensión de acero para rodillo, 2.4 m, TRUPER |
| 10549 | EXTM-30 | Extensión de acero para rodillo, 3 m, TRUPER |
| 10745 | MAJA-9X | Maneral reforzado de 9" con jaula para rodillo, Truper |
| 13891 | R-ROPI-930 | Felpa para rodillo 9" x 1-1/4" superficies extra rugosas |
| 19213 | EXTA-27 | Extensión de aluminio para rodillo, 2.7 m, TRUPER |
| 19216 | EXTA-20 | Extensión de aluminio para rodillo, 2 m, TRUPER |

Imágenes complementarias



Imagenes complementarias**Superficie extrarrugosa****EMPAQUE INDIVIDUAL****EMPAQUE INNER****EMPAQUE MASTER**

Imagenes complementarias

