

Cubo-I placa cuadrada

Referencia: MCI0C885IS16
EAN-13: 8414625203463
Marca: TESA

imagen no disponible

Variante: Manilla Cubo-I de placa cuadrada, bocallave 85, inox 316L

- Gama Traffic.
- Acero austenítico con molibdeno que protege al acero inoxidable de la corrosión por picaduras.
- Resistencia: hasta 500.000 ciclos.
- Muelle de retroceso protegido por un cartucho de resina de acetato para una máxima resistencia a la corrosión.
- Materiales de alta calidad.



Descripción general

Cubo-I placa cuadrada. Gama Traffic. Las manillas de la serie AISI316L están especialmente diseñadas para oficinas y edificios institucionales. Cumplen con altos estándares en términos de resistencia, seguridad, flexibilidad y calidad de los materiales, Ofrece máxima resistencia a la corrosión y a los ataques químicos y calidad de materiales. Se puede utilizar en centros de salud y hospitales.

Gama Traffic.Acero austenítico con molibdeno que protege al acero inoxidable de la corrosión por picaduras.Resistencia: hasta 500.000 ciclos.Muelle de retroceso protegido por un cartucho de resina de acetato para una máxima resistencia a la corrosión.Materiales de alta calidad.

Características

| | |
|----------|---|
| Variante | Manilla Cubo-I de placa cuadrada, bocallave 85, inox 316L |
|----------|---|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |