

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2504.500

Tornillos cilíndricos con hexágono interior

Estado: 19/10/2024 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2504.500 - Tornillos cilíndricos con hexágono interior

Adecuado para tuercas a presión, tuercas deslizantes, tuercas enjauladas y tuercas de enclavamiento, medida M6 x 12.

Características

| | |
|----------------------|---|
| Referencia | SZ 2504.500 |
| Ejecución | Tornillos cilíndricos con hexágono interior |
| Descripción producto | Tracción hexagonal interior para una transmisión óptima de los momentos de torsión, aumento de la estabilidad de la herramienta y una mayor seguridad y fiabilidad al apretar y extraer las uniones por tornillo. |
| Dimensiones | Rosca: M6 Long. de la rosca: 12 mm |
| Rosca | M6 |
| Unidad de embalaje | 300 pza(s). |
| Peso/UE | 1.2 kg |
| Peso neto | 0.9 |
| Peso bruto | 1.2 |
| Código arancelario | 73181900 |
| EAN | 4028177214811 |
| ETIM 8 | EC000889 |
| ETIM 7.0 | EC001576 |
| ECLASS 8.0 | 23110190 |