

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2486.600**

**Tornillos de chapa cilíndricos con hexágono interior**

Estado: 8/07/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2486.600 - Tornillos de chapa cilíndricos con hexágono interior

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.

## Características

|                      |   |
|----------------------|---|
| Referencia           | SZ 2486.600   |
| Ejecución            | Tornillos de chapa 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. |
| Aplicación           | Para las perforaciones redondas de 4,5 o 4,7 mm de Ø en el perfil del armario, guías y chasis de montaje  |
| Dimensiones          | Rosca: 5,5<br>Long. de la rosca: 13 mm  |
| Rosca                | 5,5   |
| Unidad de embalaje   | 300 pza(s).   |
| Peso neto            | 0,9 kg  |
| Peso bruto           | 1,055 kg  |
| Código arancelario   | 73181900  |
| ETIM 9               | EC000889  |
| ETIM 8               | EC000889  |
| ECLASS 8.0           | 23110112  |
| Descripción producto | Tornillo de chapa cilíndrico con hexágono interior VX para chapa de acero, medidas: 5,5x13 mm   |