Noticia Técnica

FPHSD

Tornillo para armazón metálico



Los tornillos en cinta Quik Drive® FPHSD de rosca sencilla han sido diseñados para facilitar la instalación de armazones metálicos (acero sobre acero) para placas de un máximo de 1,8 mm.

Características

Materia

• Acabado cincado blanco.

Ventajas

- Cabeza plana para un apriete óptimo,
- Punta autoperforante de 3 caras para facilitar la entrada y la resistencia del tornillo durante el atornillado y la perforación del acero.

Aplicaciones

Soporte

• Armazón metálico.

Campos de aplicación

· Construcción y uniones metálicas.







Noticia Técnica

FPHSD

Tornillo para armazón metálico



Datos técnicos

Dimensiones y valores característicos





Table "Dimensiones y valores característicos" cannot be displayed : no references available.

Performance Values

Table "Performance Values" cannot be displayed : no references available.

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France

tél: +33 2 51 28 44 00 fax: +33 2 51 28 44 01

Copyright by Simpson Strong-Tie®

Las informaciones contenidas en nuestro sitio internet quedan la propiedad entera de la empresa

Simpson Strong-Tie®

Son únicamente validas cuando se unen con los productos comercializados por la empresa Simpson





www.conectore.com