

Tornillo autotaladrante EJOFAST® JF3-FR-2-5,5



Referencias cruzadas

Punta hexalobular TX
Herramienta FR
Herramienta FR plástica
Atornilladora ASCS 6.3

Rango de aplicación

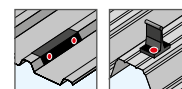
- > Fijación de componentes y soportes a perfiles metálicos de pared delgada.
- > Fijación de tapajuntas trapezoidales, clips para la fijación de sistemas de junta alzada o retenedores prepunzonados a subestructuras de acero de pared delgada (p. ej., chapas perfiladas).
- > Fijación de chapas deflectoras de viento a elementos perfilados.

Características

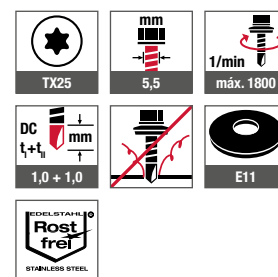
- > Acero inoxidable A2 con punta de taladro en acero cementado.
- > Arandela de estanquidad de acero inoxidable premontada.
- > Aplicación sin deslizamientos.
- > Fijación sin virutas.
- > Excelentes propiedades de agarre.
- > Con cabeza redondeada.

***Sin virutas** significa que al contrario que los tornillos autotaladrantes convencionales de corte clásico, las virutas de cinta, virutas de espiral o piezas de virutas de espiral, se evitan.

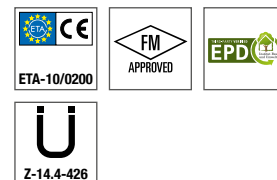
Aplicaciones



Especificaciones técnicas



Certificados



Descripción	Longitud [mm]	Diámetro [mm]	Espesor fijación [mm]	Uds/caja	Nº de artículo
Arandela de sellado E 11, Ø 11 mm					
JF3-FR-2-5,5x25-E11*	25	5,5	0 - 7	500	3 593 292 391

*Versión JF6 en acero inoxidable A4 bajo petición