

Tornillo autotaladrante EJOFAST® JF3-2-6.0



Referencias cruzadas

Llave de vaso SW8
Atornilladora ASCS 6.3

Rango de aplicación

Fijación de componentes y soportes a perfiles metálicos de poco espesor para instalaciones fotovoltaicas:

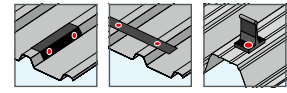
- > Fijación de tapajuntas de chapa trapezoidal, de clips para la fijación de sistemas de junta alzada o elementos pretaladrados a subestructuras de acero de pared delgada (por ejemplo, chapas perfiladas).
- > Fijación de láminas deflectoras de viento a chapas grecadas.

Propiedades

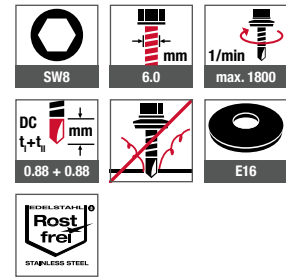
- > Acero inoxidable A2 con punta de acero cementado
- > Arandela de sellado de acero inoxidable
- > Arandela de sellado premontada
- > Aplicación antideslizante
- > Fijación sin virutas
- > Gran capacidad de carga

EJOFAST

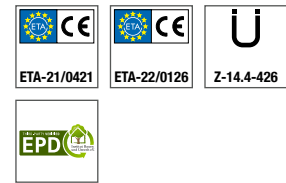
Aplicaciones



Especificaciones técnicas



Certificados



Descripción	Longitud [mm]	Espesor fijación [mm]	Uds/caja	Nº de artículo	EAN
Arandela de sellado E 16, Ø 16 mm					
JF3-2-6.0x25-E16	25	0-7	500	3595511391	4061245092317
JF3-2-6.0x40-E16	40	0-22	500	3595513931	4061245094007
JF3-2-6.0x50-E16	50	0-32	500	3595512931	4061245102290