

Soluciones para montaje optimizada de todas sus aplicaciones :

Tornillos :

- Robustez
- Arrastre adaptado
- Geometría (cabeza/rosca)
- Resistencia a la corrosión
- Longitud apropiada
- Selección 100% para CNC
- Estabilidad dimensional

Equipo de instalación :

- Velocidad de rotación
- SP3 > 1800 rpm
- SPT > 800 rpm
- Rendimiento de perforación
- Fuerza de presión (200-500N)
- Puntas manuales / automáticas

Soportes :

- Espesor de los refuerzos
- Tipo de perfil PVC
- Cabeza lacada RAL
- Número de cámaras donde fijar



Soluciones logísticas adaptadas a cualquiera de sus necesidades!

SFS Group Fastening
Technology (Ibérica) S.A.U
Division Construction
Pol. Sangroniz
c/ Iberre, Parc. 5 Nav. 6
ES- 48150 Sondika-Bizkaia

T +34 946 33 31 20
es.info@sfs.com
<http://es.sfs.com>

Todos los cálculos, mediciones, fijaciones y métodos de diseño deben ser revisados por un ingeniero de estructuras con respecto a su estructura y capacidad de carga. Infórmese sobre las normas y autorizaciones nacionales.

© SFS Group
BFJ Inst. Ventanas. ES.01.2022.V1
Sujeto a modificaciones técnicas



Gama de tornillos para fabricación de ventanas

