

CARACTERÍSTICAS

- Tornillo autorroscante con cabeza hexagonal
- Acero chapado en zinc para protección contra la corrosión en aplicaciones de interior
- Cabeza de brida para distribuir la carga
- Conforme a DIN 7504

Tornillo auto perforador de acero chapado en zinc brillante RS Pro de M5,5 x 19mm mm de longitud

Código RS 546-5878



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por

ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

De la marca de confianza RS Pro, estos tornillos autorroscantes de acero endurecido pasivado y chapado en zinc ofrecen todas las ventajas asociadas con tornillos autorroscantes estándar, pero son capaces de taladrar sus propios orificios guía en chapa metálica de hasta 5mm mm de grosor. Puesto que tiene una cabeza de brida, no necesita una arandela para distribuir la presión de la tuerca.

Especificaciones

| | |
|---------------------------|---|
| Tipo de unidad | Hex. |
| Forma de la cabeza | Arandela hexagonal |
| Aplicaciones | Láminas de calibre ligero y pesado Metales, plásticos blandos, calefacción y aire acondicionado, industrias de fabricación de metal y fibra de vidrio |

Especificaciones mecánicas

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Longitud métrica | 19 mm |
| Material | Acero |
| Tamaño de rosca (mm) | 5.5mm |
| Tamaño de rosca (métrico) | M5.5 |
| Acabado | Galvanizado brillante |

Aprobaciones

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Cumplimiento/Certificaciones | DIN 7504-N. |
|-------------------------------------|-------------|



| RS Part No. | Thread Size | Length |
|-------------|-------------|--------|
| 5465806 | 4.2mm | 13mm |
| 5465812 | 4.2mm | 19mm |
| 5465834 | 4.8mm | 16mm |
| 5465856 | 4.8mm | 19mm |
| 5465862 | 4.8mm | 25mm |
| 5465878 | 5.5mm | 19mm |
| 5465884 | 5.5mm | 25mm |
| 5465890 | 5.5mm | 32mm |
| 5465913 | 5.5mm | 38mm |
| 5465929 | 6mm | 60mm |
| 5465935 | 6mm | 1/2in |
| 5465941 | 6mm | 3/4in |
| 5465957 | 8mm | 3/4in |
| 5465979 | 8mm | 1/2in |
| 5465985 | 8mm | 1in |
| 5466001 | 10mm | 3/4in |
| 5466017 | 10mm | 1in |

