

CARACTERÍSTICAS

- Tornillos autorroscantes de corte roscado con cabeza alomada y avellanada
- Acero inoxidable A2
- Generalmente no magnético
- No se puede endurecer mediante tratamiento térmico
- Se suministra en una caja de polipropileno con una cubierta con bisagras

Kit de tornillos/pernos de acero inoxidable de 890 piezas, N.o 10, N.o 6, N.o 8

Código RS: 180-796



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

La Marca de confianza RS Pro presenta este juego de tornillos autorroscantes de cabeza avellanada y bandeja con rebaje en cruz de alta calidad ideales para muchas aplicaciones. Los tornillos autorroscantes se dividen en dos categorías principales: Formación de roscas y corte de roscas. Los tornillos son similares en el trabajo que realizan, sin embargo, tienen dos diferencias notables. Uno de los tornillos tiene una base plana y el otro tiene una punta afilada. La diferencia entre las fijaciones autorroscantes y autoperforantes es que los tornillos autorroscantes perforan un orificio en un material suave. Los tornillos autoperforantes pueden taladrar un orificio en cualquier cosa, desde metal a madera, lo que significa que no se necesita orificio guía.

Especificaciones

Número de piezas	890
Tipo de tornillo/perno	Tornillo autorroscante
Forma de la cabeza	Plana, panorámica
Tipo de unidad	Pozidriv
Contenido del kit	890 tornillos autorroscantes, suministrados en una caja de almacenamiento de plástico moldeado
Aplicaciones	Carpintería, construcción y techos, aplicaciones de bricolaje

Especificaciones mecánicas

Longitudes de tornillos/pernos	9mm a 25mm
Tamaño de rosca	Nº 10, Nº 6, Nº 8
Material	Acero inoxidable
Tipo de acero inoxidable	304, A2
Acabado	Sencillo
Longitud de tornillo/perno más larga	25 mm
Longitud de tornillo/perno más corta	9mm
Especificación	DIN 7981, DIN 7982

Kit Contents							
Head Type	Size	L (mm)	Qty	L (mm)	Qty	L (mm)	Qty
Cross-recess Pan & Countersunk Head, Stainless Steel							
Pan cross-recess	No.6	9	70	13	70	19	50
CSK cross-recess	No.6	9	70	13	70	19	50
Pan cross-recess	No.8	13	50	19	50	25	40
CSK cross-recess	No.8	13	50	19	50	25	40
Pan cross-recess	No.10	13	40	19	40	25	35
CSK cross-recess	No.10	13	40	19	40	25	35

