




## S10M

Fabricante Número de pieza:	S10M
Fabricante / Marca:	Klein Tools
Parte de la descripción:	NUT DRIVER HEX SKT 5/16" 6.63"
Hojas de datos:	S10M.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 No aplicable / No aplicable
Condición de stock:	Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**S10M** 100% Nuevo Original 9000 pzas en stock, Encuentre el precio S10M, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S10M Klein Tools con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ S10M: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
























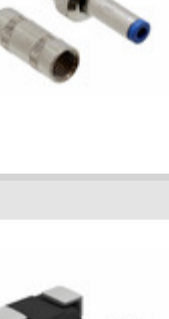
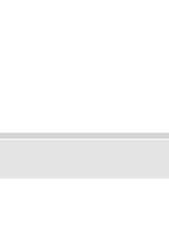
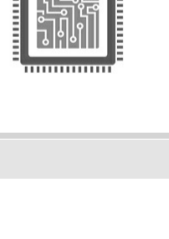
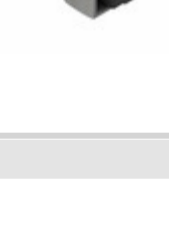
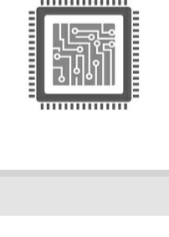
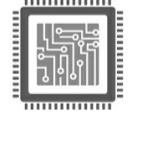
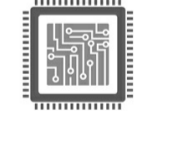
## Las especificaciones de S10M.

Número de pieza	S10M	Fabricante / Marca	Klein Tools
Serie	-	Descripción detallada	5/16" Hex Socket Nut Driver 6.63" (168.4mm)
tamaño	5/16"	Peso	0.15 lb (68.04g)
Características	Chrome Finish, Color Coded, Hollow Shaft, Magnetic	Longitud total	6.63" (168.4mm)
Tipo de herramienta	Nut Driver	Tip - Tipo	Hex Socket
Longitud - Hoja	3.00" (76.2mm)	Otros nombres	0-9264432627-1 009264432627-1 09264432627-1 32627-1
Cantidad de stock	9000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Herramientas &gt; Destornilladores y tuercas</a>
Descripción	NUT DRIVER HEX SKT 5/16" 6.63"	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	No aplicable / No aplicable

## Palabras clave relacionadas con S10M

Klein Tools S10M	Parte S10M	Precio S10M	Distribuidor S10M
Técnico S10M	S10M Stock	Inventario S10M	Proveedor S10M
S10M pedido en línea	Consulta S10M	Imagen S10M	Imagen S10M
S10M pdf	Hoja de datos S10M	Hoja de datos S10M	Hoja de datos pdf S10M
Descargar la ficha técnica de S10M	Klein Tools Fabricante	Klein Tools S10M	Klein Tools, Inc. S10M

## También te puede interesar:

 <b>S10P40PT</b> <b>Descripción:</b> S10P40PT CHENMKO TO-252 <b>Fabricantes:</b> CHENMKO <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10C009092</b> <b>Descripción:</b> S10C009092 EVERLIGHT LED <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 26000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10SC3M</b> <b>Descripción:</b> S10SC3M SHINDENGEN TO-220 <b>Fabricantes:</b> SHINDENGEN <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10CG-E3/I</b> <b>Descripción:</b> S10CG-E3/I VISHAY SMC <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10DH</b> <b>Descripción:</b> S10DH ision SOD-123FH <b>Fabricantes:</b> ision <b>En stock:</b> Nuevo original, 99100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10K300</b> <b>Descripción:</b> S10K300 EPCOS DIP <b>Fabricantes:</b> EPCOS <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10MG-E3/I</b> <b>Descripción:</b> S10MG-E3/I VISHAY SMC <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10P40</b> <b>Descripción:</b> S10P40 ZOWIE TO-252 <b>Fabricantes:</b> ZOWIE <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10JG-E3/I</b> <b>Descripción:</b> S10JG-E3/I VISHAY SMC <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10SC4M</b> <b>Descripción:</b> S10SC4M SHINDENGE TO220 <b>Fabricantes:</b> SHINDENGE <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10J</b> <b>Descripción:</b> S10J MCC DO-214ABSMC <b>Fabricantes:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10C008949</b> <b>Descripción:</b> S10C008949 EVERLIGHT LED <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10KG-E3/I</b> <b>Descripción:</b> S10KG-E3/I VISHAY SMC <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10L140IV</b> <b>Descripción:</b> S10L140IV EXAR QFP100 <b>Fabricantes:</b> Exar Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10C40C</b> <b>Descripción:</b> S10C40C MOSPEC TO-220 <b>Fabricantes:</b> MOSPEC <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10K150G11S5</b> <b>Descripción:</b> S10K150G11S5 EPCOS SMD <b>Fabricantes:</b> EPCOS <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10VTA80</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10C150C</b> <b>Descripción:</b> S10C150C MOSPEC TO-220 <b>Fabricantes:</b> MOSPEC <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10D</b> <b>Descripción:</b> S10D MCC DO-214ABS <b>Fabricantes:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10C008818</b> <b>Descripción:</b> S10C008818 EVERLIGHT LED <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10K</b> <b>Descripción:</b> CONN PWR PLUG 2X5.5MM SOLDER <b>Fabricantes:</b> Conxall / Switchcraft <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10G</b> <b>Descripción:</b> S10G MCC DO-214ABS <b>Fabricantes:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10VTA60</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10D-TP</b> <b>Descripción:</b> DIODE GEN PURP 200V 10A DO214AB <b>Fabricantes:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10C009896</b> <b>Descripción:</b> S10C009896 HISENSE SMD <b>Fabricantes:</b> HISENSE <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10C60C</b> <b>Descripción:</b> S10C60C MOSPEC TO-220 <b>Fabricantes:</b> MOSPEC <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10MH</b> <b>Descripción:</b> S10MH LISION 1206SOD-1 <b>Fabricantes:</b> LISION <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>S10C4035FN</b> <b>Descripción:</b> S10C4035FN TI PLCC-52P <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10C009094</b> <b>Descripción:</b> S10C009094 EVERLIGHT LED <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>S10U45S</b> <b>Descripción:</b> S10U45S DIODES QFN <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong