



NEVERS

➔ Equipo de puesta a tierra y en cortocircuito para redes aéreas MT

▶ NORMA :

CEI 61230
Especificación EDF - SPS N° CK 18S422.

▶ UTILIZACIÓN :

El dispositivo Nevers permite a un solo operario efectuar :

- la verificación de ausencia de tensión,
- La toma de tierra y puesta en cortocircuito de las líneas aéreas situadas a una altura de hasta 11,5 m. En las redes desnudas de MT desde el suelo.

▶ CARACTERÍSTICAS :

- Icc max. Admisible 8 kA - 1s
- Capacidad de cierre de los conductores cilíndricos de 3 a 22 mm de diámetro (de 7 a 380 mm²)
- Pértigas metálicas telescópicas equipadas con abrazaderas que permiten un ajuste rápido, con anillos de limpieza incorporados.
- Pértigas aislantes de tres elementos de fibra de vidrio sobre espuma tipo CEI 60855, ajustados con empalmes reforzados.
- Montaje de verificador de ausencia de tensión en la base de la pértiga metálica antes de la toma de tierra
- Equipo a utilizar con el detector de ausencia de tensión TAG (detector no suministrado)
- Pinza y base de pértiga desmontables

▶ VENTAJAS :

Realización desde el suelo hasta 11,5 m.



NE21



Lo mejor: collarín de anilla autolimpiador



NE23

Referencia	Composición de los equipos	Composición de los equipos - PA3GTI	Composición de los equipos - PA4GTI	Peso
PA3GTI	Equipamiento completo con pértigas metálicas en 3 elementos compuesto de :			

Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisión



Camí la Caseta - 14 Nave 8 - Pol.Ind. SERRA
08185 LLIÇÀ DE VALL (Barcelona) - ESPAÑA
+34 93 863 41 03 - www.segurinsa.com





PA4GTI	Equipamiento completo con pértigas metálicas en 4 elementos compuesto de :			
	Composition :-			
NE10	Pértigas telescópicas metálicas de 3 elementos L 5,45 m/ 2,20 m	3		3,2 kg
NE11	Pértigas telescópicas metálicas de 4 elementos L 4,85 m/ 1,64 m		3	2,4 kg
NE17E	Parte superior de la pértiga aislante (TP 29S)			
NE18E	Parte inferior de la pértiga aislante (TP 29P)			
NE19E	Alargo inferior de pértiga			
NE20	Embudo guía	1	1	0,3 kg
NE21	Carrete enrollador equipado con 3 x 10 m de trenzado de cobre de 35 mm2 y de un torno de tierra	1	1	11 kg
701	Piqueta de tierra 1,1 m, 6 caras de 19 de acero galvanizado	1	1	2,1 kg
NE24	Bolsa de tela plastificada	1	1	2,5 kg
NE23	Leva pértigas		1	2,5 kg
	Accesorios y piezas			
NE12	Embudo de cierre PA 3			
NE38	Embudo de cierre PA 4			
NE14	Pinza automática			
NE18ER	Alargo complementario, se inserto entre NE18 y NE19			
NE22	Carrete sin cable			
NE25	1 juego de 3 trenzas 35 mm2 - L 10 m			
NE27	Kit de mantenimiento de pértigas metálicas (TK 1)			
NE28	Kit de mantenimiento de pértigas aislantes (TK 2)			