

DESTORNILLADOR VDE DE VASO



Varilla: Pavonada, aislada.
Punta: DIN 475/2.
Norma: DIN 7445, IEC 900, EN 60900.

			Art. Nº	
	A (mm)	B/C (mm)	(pulgadas)	
5,5	125	96/31	5"	1
6,0				
7,0				
8,0		106/35		
9,0				
10,0				
11,0		114/38		
12,0				
13,0				

DESTORNILLADOR VDE HEXAGONAL (ALLEN)



Varilla: Pavonada, aislada.
Punta: DIN 911.
Norma: DIN 7439, IEC 900, EN 60900.

			Art. Nº	
	A (mm)	B/C (mm)	(pulgadas)	
2,5	80	83/27	3 1/8"	1
3,0		96/31		
4,0				
5,0		106/35		
6,0	100	114/38	4"	
8,0				

CONJUNTO DESTORNILLADORES VDE

	(mm)	Art. Nº		(mm)	Art. Nº	
0,4 x 2,5 x 80		0613 631 025	H1		0613 632 1	1
0,8 x 4,0 x 100		0613 631 04	H2		0613 632 2	
1,2 x 6,5 x 150		0613 631 065				

Art. Nº 613 963 25

Según DIN 7437/7438, IEC 900, EN 60900.



DETECTOR DE TENSIÓN MONOPOLAR 150-250 V



Varilla: Pavonada, aislada.
Punta: DIN 5264-A.
Norma: VDE 0680/6 y DIN 57680/6.
Seguridad aprobada "GS".
Mango: Acetato celulósico, con clip "bolígrafo".

			Art. Nº		
(pulgadas)	A (mm)	B/C (mm)	(pulgadas)		
0,5 x 3,0	70	95/17	2 3/4"	613 247 360	1