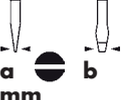
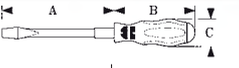
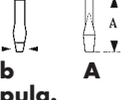


DESTORNILLADORES PLANOS VDE



				Código	
a mm	A mm	B/C mm	b pulg. A		
0.4 x 2.5	80	83/27	3/32" x 3 1/8"	90613 631 25	1
0.8 x 4.0	100		1/8" x 4"	90613 631 40	
1.0 x 5.5	125	96/31	7/32" x 5"	90613 631 55	

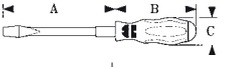
Extra delgados.

Varilla: pulida con aislamiento y reducción del diámetro en la zona crítica de trabajo.
 Permite llegar sin esfuerzo a tornillos y elementos de baja altitud.
 Impide que el aislamiento se deteriore.
 Testeado bajo la norma IEC60900:2004
 Punta: DIN ISO 2380-I-A (plana).
 Símbolo del tornillo al final del mango.



DESTORNILLADORES PHILLIPS VDE



				Código	
	A mm	B/C mm	A pulg.		
PH 1	80	96/31	3 1/8"	90613 632 10	1
PH 2	100	106/35	4"	90613 632 20	

Extra delgados.

Varilla: pulida con aislamiento y reducción del diámetro en la zona crítica de trabajo.
 Permite llegar sin esfuerzo a tornillos y elementos de baja altitud.
 Impide que el aislamiento se deteriore.
 Testeado bajo la norma IEC60900:2004
 Punta: DIN ISO 8764-I-P (PH).
 Símbolo del tornillo al final del mango.

