

HERRAMIENTAS AISLADAS CLASE 1000V



3112034



3112234



3112434



3112634



3112834



3113034

Características técnicas

- Pulido fino en la superficie.
- Mangos aislados con fundas en dos componentes, según norma VDE.

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
3112034	ALICATE UNIVERSAL AISLADO 8" 1000V
3112234	ALICATE PUNTA REDONDO AISLADO 8" 1000V
3112434	ALICATE PUNTA PLANA AISLADO 6" 1000V
3112634	ALICATE CORTANTE AISLADO 6" 1000V
3112834	ALICATE EXTENSIBLE AISLADO 9,5" 1000V
3113034	LLAVE FRANCESA AISLADA 8" 1000V

LARGO AISLACIÓN	LARGO S/ AISLACIÓN	LARGO TOTAL	MAX. APRIETE
130mm	70mm	200mm	-
100mm	100mm	200mm	-
90mm	70mm	160mm	-
115mm	45mm	160mm	-
135mm	110mm	250mm	50mm
145.5mm	54.5mm	200mm	-

SET DE HERRAMIENTAS AISLADAS CLASE 1000V



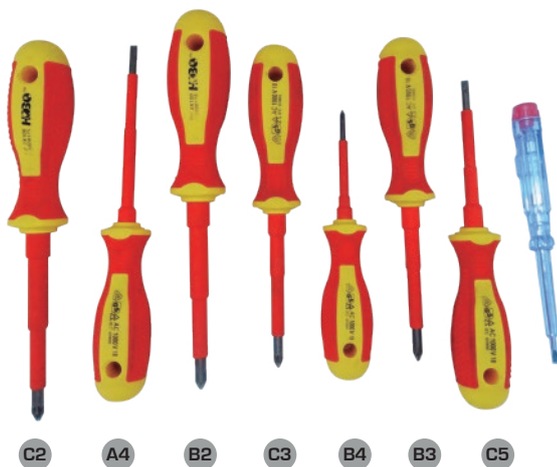
Características técnicas

- Pulido fino en la superficie.
- Mangos aislados con fundas en dos componentes, según norma VDE.

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
3113434	ALICATE UNIVERSAL AISLADO 7" 1000V
	ALICATE CORTANTE AISLADO 6" 1000V
	ALICATE EXTENSIBLE AISLADO 9,5" 1000V

LARGO AISLACIÓN	LARGO S/ AISLACIÓN	LARGO TOTAL
113mm	66mm	180mm
115mm	45mm	160mm
135mm	110mm	250mm

SET DESTORNILLADORES AISLADOS CLASE 1000V



Características técnicas

- Material: 60CrNiMoV.
- Acabado en negro, punta magnetizada.
- Dureza: HRC52-58.
- Pulido fino en la superficie.
- Mangos aislados con fundas en dos componentes, según norma VDE.

- a = Espesor de la punta
- b = Diámetro del eje
- c = Largo de eje

CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
3113234	DESTORNILLADOR TIPO CRUZ PH 2x100
	DESTORNILLADOR TIPO CRUZ PH 1x80
	DESTORNILLADOR TIPO CRUZ PH 0x60
	DESTORNILLADOR TIPO PALETA 0.8x4.0x100
	DESTORNILLADOR TIPO PALETA 0.8x4.0x75
	DESTORNILLADOR TIPO CRUZ CON PUNTA PZ 2x100
	DESTORNILLADOR TIPO CRUZ CON PUNTA PZ 1x80
	DETECTOR DE VOLTAJE

MEDIDA (mm)	LARGO TOTAL (mm)	TIPO	TIPO PUNTA
PH 2x100	258	B2	
PH 1x80	169	B3	
PH 0x60	142	B4	

MEDIDA (mm) [a]x[b]x[c]	LARGO TOTAL (mm)	TIPO	TIPO PUNTA
0.8x4.0x100	192	A4	
0.8x4.0x75	163	A5	
PZ 2x100	201	C2	
pz 1x80	169	C3	