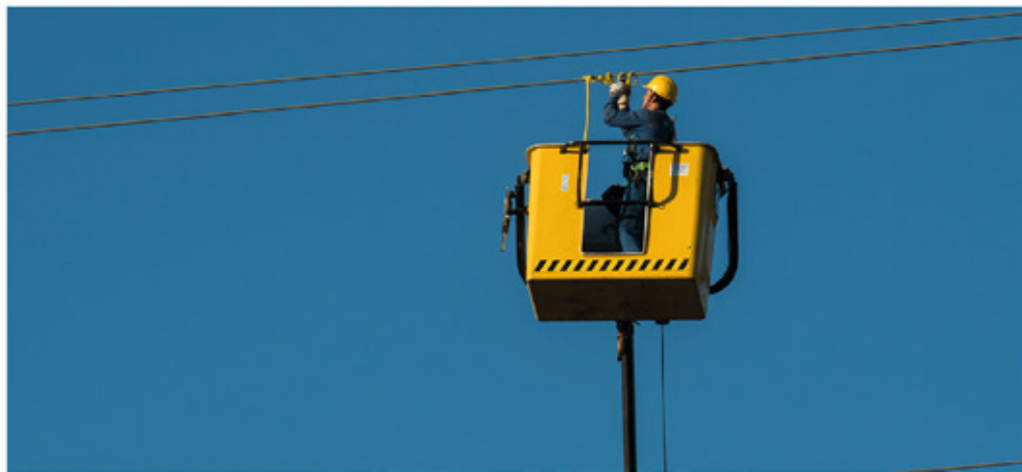




HERRAMIENTAS DIELECTRICAS



FNXX



SEGURIDAD QUE DA CONFIANZA

➤ HERRAMIENTAS DIELÉCTRICAS VDE

Las herramientas dieléctricas VDE son un conjunto de herramientas aisladas diseñadas para trabajar con seguridad en entornos donde hay riesgo de contacto eléctrico. Estas herramientas están aisladas para uso hasta 1.000V y cumplen con la normativa IEC 60900. Son ensayadas dieléctricamente a 10.000V y se someten a pruebas de adherencia, penetración dieléctrica, impacto y propagación de llama para garantizar su seguridad y eficacia. De diseño ergonómico, están recubiertas de material aislante, con fundas en dos componentes, según norma VDE. Son utilizadas por electricistas y profesionales del área de electricidad.



La certificación VDE, sigla de Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik (Asociación de Electrotécnica, Electrónica y Tecnologías de la Información), es un organismo de certificación de confianza y reconocimiento mundial con sede en Alemania. Está especializada en probar y certificar productos eléctricos y electrónicos para garantizar que cumplen normas estrictas de seguridad, calidad y rendimiento. La certificación VDE está ampliamente reconocida como símbolo de excelencia y confianza en la industria.

La marca VDE-GS representa un nivel superior de certificación, reconocido en toda la Unión Europea. Significa que un producto cumple las normas de seguridad alemanas y europeas y que ha sido sometido a pruebas y procesos de inspección adicionales aún más rigurosos. El triángulo doble de la marca VDE-GS indica la idoneidad de la herramienta para trabajar en piezas bajo tensión.



SETS DE HERRAMIENTAS

> SET DE ALICATES



Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
3113434	Alicate universal aislado 7" 1000V	113	66	180
	Alicate cortante aislado 6" 1000V	115	45	160
	Alicate extensible aislado 9,5" 1000V	135	110	250

Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
178520834	Alicate universal aislado 7" 1000V	113	66	180
	Alicate cortante aislado 6" 1000V	115	45	160
	Alicate punta redonda aislado 8" 1000V	100	100	200

> SET DE DESTORNILLADORES



Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Tipo	Punta
3113234	Destornillador punta cruz PH aislado B2 1000V	PH 2x100	192	B2	+
	Destornillador punta cruz PH aislado B3 1000V	PH 1x80	163	B3	+
	Destornillador punta cruz PH aislado B4 1000V	PH 0x60	142	B4	+
	Destornillador punta paleta aislado A4 1000V	0,8x4,0x100	192	A4	-
	Destornillador punta paleta aislado A5 1000V	0,8x4,0x75	163	A5	-
	Destornillador punta cruz PZ aislado C2 1000V	PZ 2x100	201	C2	+
	Destornillador punta cruz PZ aislado C3 1000V	PZ 1x80	169	C3	+
	Detector de voltaje	140	140		-
	Cinta eléctrica roja	55x15	55x15		

ALICATE ESTÁNDAR



> Universal



> Punta redonda



> Punta plana

Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
178521234	Alicate universal aislado 6" 1000V	115	70	185
178521034	Alicate universal aislado 7" 1000V	123	70	193
3112034	Alicate universal aislado 8" 1000V	130	70	200

Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
178521434	Alicate punta redonda aislado 6" 1000V	90	70	160
3112234	Alicate punta redonda aislado 8" 1000V	100	100	200

Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
3112434	Alicate punta plana aislado 6" 1000V	90	70	160

Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
3112634	Alicate cortante aislado 6" 1000V	115	45	160

Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
3112834	Alicate extensible aislado 9,5" 1000V	135	110	250

DESTORNILLADOR ESTÁNDAR

> Punta paleta



Código	Descripción	Dimensiones (mm)	Largo total (mm)	Tipo	Punta
178522234	Destornillador punta paleta aislado A4 1000V	0,8x4,0x100	192	A4	⊖
178522434	Destornillador punta paleta aislado A5 1000V	0,8x4,0x75	163	A5	⊖

> Punta cruz PH



Código	Descripción	Dimensiones (mm)	Largo total (mm)	Tipo	Punta
178522634	Destornillador punta cruz PH aislado B2 1000V	PH 2x100	192	B2	⊕
178522834	Destornillador punta cruz PH aislado B3 1000V	PH 1x80	163	B3	⊕
178523034	Destornillador punta cruz PH aislado B4 1000V	PH 0x60	142	B4	⊕

> Punta cruz PZ



Código	Descripción	Dimensiones (mm)	Largo total (mm)	Tipo	Punta
178523234	Destornillador punta cruz PZ aislado C2 1000V	PZ 2x100	201	C2	⊕
178523434	Destornillador punta cruz PZ aislado C3 1000V	PZ 1x80	169	C3	⊕

HERRAMIENTAS HEAVY DUTY

> HERRAMIENTAS PARA ALTA EXIGENCIA

Las herramientas Heavy Duty, de servicio pesado, son herramientas diseñadas para soportar un uso intensivo y resistir condiciones de trabajo exigentes. Cuando se habla de herramientas "1000V Heavy Duty", se refiere a herramientas que están diseñadas y certificadas para trabajar en aplicaciones de alta tensión de hasta 1000 Voltios.

Estas herramientas son utilizadas principalmente por electricistas y otros profesionales que trabajan en instalaciones eléctricas de alta tensión, como subestaciones eléctricas, paneles de distribución de energía y otros sistemas de alta tensión. Están diseñadas con características específicas para garantizar la seguridad y el rendimiento en entornos de alta tensión.



> Universal



> Punta redonda



> Cortante

Código	Descripción	Largo aislación (mm)	Largo sin aislación (mm)	Largo total (mm)
178521834	Alicate punta redonda aislado 6" 1000V heavy duty	100	50	150
178522034	Alicate cortante aislado 6" 1000V heavy duty	90	75	165
178521634	Alicate universal aislado 8" 1000V heavy duty	120	90	210
3113034	Llave francesa aislada 8" 1000V heavy duty	145,5	55	200



SANTIAGO

CASA MATRIZ
 ☎ +56 2 2757 2200
 ✉ dartel@dartel.cl
 📍 Avda. Manuel Antonio Matta 326, Santiago

VITACURA
 ☎ +56 2 2902 3038
 ✉ vitacura@dartel.cl
 📍 Gerónimo de Alderete 1253, Vitacura

**LOS LIBERTADORES
 Y CENTRO DE DISTRIBUCIÓN**
 ☎ +56 2 2616 3170
 ✉ libertadores@dartel.cl
 📍 Camino Coquimbo 16720, Colina

E-commerce
 ☎ +56 2 757 2287
 ✉ ventasweb@dartel.cl
 🌐 dartel.cl

REGIONES

IQUIQUE
 ☎ +56 23 328 3330
 ✉ iquique@dartel.cl
 📍 Zegers 952

CALAMA
 ☎ +56 23 328 3367
 ✉ calama@dartel.cl
 📍 Chorrillos 1075

ANTOFAGASTA
 ☎ +56 23 328 3360
 ✉ antofagasta@dartel.cl
 📍 Iquique 4410

COPIAPÓ
 ☎ +56 52 224 2481
 ✉ copiapog@dartel.cl
 📍 Panamericana Sur 200, L.A-9

LA SERENA
 ☎ +56 51 247 0340
 ✉ laserena@dartel.cl
 📍 Gabriel González Videla 64

VALPARAÍSO
 ☎ +56 32 225 0298
 ✉ valparaiso@dartel.cl
 📍 Independencia 2637

CURAUMA
 ☎ +56 32 225 0298
 ✉ curauma@dartel.cl
 📍 Cerro El Altar 3679, Píladilla

RANCAGUA
 ☎ +56 22 757 2321
 ✉ rancagua@dartel.cl
 📍 Avda. Lastarria 777

TALCA
 ☎ +56 2 2757 2320
 ✉ talca@dartel.cl
 📍 5 Sur 2193

CHILLÁN
 ☎ +56 22 757 2380
 ✉ chillan@dartel.cl
 📍 Avda. Cristóbal Colón 2

CONCEPCIÓN
 ☎ +56 22 757 2322
 ✉ concepcion@dartel.cl
 📍 Camino Los Carros 1870

LOS ANGELES
 ☎ +56 9 9672 0203
 ✉ losangeles@dartel.cl
 📍 Av.Las Industrias 10455, Bodega 8

TEMUCO
 ☎ +56 22 757 2324
 ✉ temuco@dartel.cl
 📍 O'Higgins 0346

VALDIVIA
 ☎ +56 63 236 0400
 ✉ valdivia@dartel.cl
 📍 Avda. Errázuriz 2169

PUERTO MONTT
 ☎ +56 23 328 3380
 ✉ ptomontt@dartel.cl
 📍 Avda. Pdre. Ibáñez 406

dartel.cl