

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	170 mm	Profundidad (pulgadas)	6.6929 inch
Altura	400 mm	Altura (pulgadas)	15.748 inch
Anchura	480 mm	Anchura (pulgadas)	18.8976 inch
Peso neto	7266 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Datos técnicos

Descripción del artículo	Maletas de herramientas
--------------------------	-------------------------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		

Accesorios

sin equipar



Los talleres y fábricas prefieren los surtidos de herramientas bien ordenados. El resultado son unos tiempos mínimos de búsqueda y preparación, lo que equivale directamente a un ahorro de dinero. Weidmüller ha aplicado este concepto a sus combinaciones de productos, que se caracterizan por su gran funcionalidad para diversas necesidades. Los juegos de prensado de Weidmüller para cortar, desaislar y prensar terminales tubulares permiten cambios de la orientación de trabajo cuando su empresa así lo necesita.

Datos generales para pedido

Tipo	PRO CASE LEER	Versión
Código	9202470000	Assortment box
GTIN (EAN)	4032248495788	
Cantidad	1 ST	

Herramientas de corte



Herramientas para cortar cables de hasta 8 mm, 12 mm, 14 mm y 22 mm de diámetro exterior. La geometría especial de la cuchilla permite un corte sin estrangulamiento de conductores de cobre y aluminio, con esfuerzo físico mínimo. Las herramientas para cortar (KT 8 to KT 22) incluyen además aislamiento de protección sometido a pruebas VDE y GS de hasta 1.000 V de conformidad con la normativa EN/IEC 60900.

Datos generales para pedido

Tipo	KT 8	Versión
Código	9002650000	Herramientas para cortar, Alicates accionable con una mano
GTIN (EAN)	4008190020163	
Cantidad	1 ST	

Alicates universales con aislamiento VDE



Para los trabajos con tensión deben observarse normas especiales y utilizarse herramientas fabricadas especialmente para la aplicación en concreto y que deberán haber sido convenientemente probadas. Weidmüller ofrece al usuario un amplio programa de pinzas que cumplen con las normas nacionales e internacionales aplicables. Todas las pinzas están probadas y fabricadas de conformidad con DIN EN 60900. A través de su diseño ergonómico, las pinzas están adaptadas a la forma de la mano. De esta manera, la mano queda mejor posicionada y los dedos no quedan comprimidos, lo que facilita un trabajo cómodo.

Accesorios

Datos generales para pedido

Tipo	KBZ 180	Versión	
Código	9046290000	Pliers	
GTIN (EAN)	4032248356485		
Cantidad	1 ST		

Cortador lateral con aislamiento VDE



Para los trabajos con tensión deben observarse normas especiales y utilizarse herramientas fabricadas especialmente para la aplicación en concreto y que deberán haber sido convenientemente probadas. Weidmüller ofrece al usuario un amplio programa de pinzas que cumplen con las normas nacionales e internacionales aplicables. Todas las pinzas están probadas y fabricadas de conformidad con DIN EN 60900. A través de su diseño ergonómico, las pinzas están adaptadas a la forma de la mano. De esta manera, la mano queda mejor posicionada y los dedos no quedan comprimidos, lo que facilita un trabajo cómodo.

Datos generales para pedido

Tipo	SE HD 180	Versión	
Código	9046330000	Diagonal-cutting pliers	
GTIN (EAN)	4032248357635		
Cantidad	1 ST		

Alicates para telefonía con aislamiento VDE



Para los trabajos con tensión deben observarse normas especiales y utilizarse herramientas fabricadas especialmente para la aplicación en concreto y que deberán haber sido convenientemente probadas. Weidmüller ofrece al usuario un amplio programa de pinzas que cumplen con las normas nacionales e internacionales aplicables. Todas las pinzas están probadas y fabricadas de conformidad con DIN EN 60900. A través de su diseño ergonómico, las pinzas están adaptadas a la forma de la mano. De esta manera, la mano queda mejor posicionada y los dedos no quedan comprimidos, lo que facilita un trabajo cómodo.

Datos generales para pedido

Tipo	FRZ S 160	Versión	
Código	9046370000	Pliers	
GTIN (EAN)	4032248357673		
Cantidad	1 ST		

Accesorios

Herramientas



- Herramientas para desaislar con auto-ajuste automático
- Para cables flexibles y rígidos
- Perfecta para ingeniería mecánica e instalaciones, ingeniería y tráfico ferroviarios, energía eólica, tecnología robótica, protección contra explosiones, así como el sector marítimo, offshore y construcción naval
- Longitud de desaislado ajustable por tope
- Apertura automática de las mordazas de apriete después del desaislado
- Los conductores individuales no se abren
- Ajustable a diferentes grosores de conductor
- Cables de doble aislamiento en dos pasos sin ajuste especial
- Unidad de corte fija y autoajustable
- Vida útil prolongada
- Diseño ergonómico optimizado

Datos generales para pedido

Tipo	STRIPAX	Versión	
Código	9005000000	Herramientas, Herramientas para desaislar y para cortar	
GTIN (EAN)	4008190072506		
Cantidad	1 ST		
Tipo	STRIPAX ULTIMATE	Versión	
Código	1468880000	Herramientas, Herramientas para desaislar y para cortar	
GTIN (EAN)	4050118274158		
Cantidad	1 ST		
Tipo	AM 16	Versión	
Código	9204190000	Herramientas, Pelamangueras	
GTIN (EAN)	4032248608133		
Cantidad	1 ST		
Tipo	STRIPPER ROUND TOP	Versión	
Código	9918050000	Sheathing strippers	
GTIN (EAN)	4032248359165		
Cantidad	1 ST		

Crimping tools



Herramientas para prensar terminales tubulares con y sin aislamiento

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

Datos generales para pedido

Tipo	PZ 10 HEX	Versión	
Código	1445070000	Herramienta para prensar terminales tubulares, 0,25mm ² , 10mm ² ,	
GTIN (EAN)	4050118250312	Conexión crimpada hexagonal	
Cantidad	1 ST		

Accesorios

Tipo	CTI 6	Versión	
Código	9006120000	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos,	
GTIN (EAN)	4008190044527	0.5mm ² , 6mm ² , Conexión crimpada oval, Crimpado doble	
Cantidad	1 ST		

Juego de llaves allen



Llave Allen elaborada en acero templado al cromo-vanadio en toda su extensión, según DIN ISO 2636 L (DIN 911), superficie refinada de alta calidad.

Datos generales para pedido

Tipo	SK WSD-S 1,5-10,0	Versión	
Código	9008850000	Mounting tool	
GTIN (EAN)	4032248266609		
Cantidad	1 ST		

Juegos de destornilladores



Destornillador con aislamiento VDE para uso en elementos bajo tensión de hasta 1000 V AC y 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Seguridad verificada "GS", comprobación individual. Caña de aleación de acero, cromo, vanadio y molibdeno, endurecida y pavonada.

Datos generales para pedido

Tipo	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P...	Versión	
Código	2749580000	Herramienta de montaje	
GTIN (EAN)	4050118896329		
Cantidad	1 ST		

Accesorios

Juegos de destornilladores sin aislamiento



Destornillador SoftFinish de Weidmüller para usos generales, pala de acero al cromo-vanadio-molibdeno de alta aleación, templada en toda su extensión y cromada en mate.

Datos generales para pedido

Tipo	SD SET S2.5-5.5/PH1/2	Versión	
Código	2749200000	Juego de destornillador	
GTIN (EAN)	4050118895506		
Cantidad	1 ST		

Llaves para armarios de distribución



La fijación de los conductores crimpados se realiza por conexión directa o con tornillos en el punto de embornado correspondiente. Weidmüller dispone de una amplia gama de herramientas mecánicas para prensar.

Datos generales para pedido

Tipo	CROSS-KEY UNIVERSAL	Versión	
Código	9918130000	Univeral key	
GTIN (EAN)	4032248371112		
Cantidad	1 ST		

Con pantalla LCD



La principal función de los comprobadores de tensión es verificar si hay tensión o no. El comprobador de tensión bipolar es el único comprobador aprobado que cumple con los requisitos de la ley alemana de protección laboral.

- con pantalla LCD
- conforme a la norma VDE,
- alta resistencia a tensiones eléctricas elevadas,
- para cada aplicación el comprobador idóneo

Datos generales para pedido

Tipo	VT DIGI PRO	Versión	
Código	9918870000	Herramientas de prueba, Comprobador de tensión bipolar	
GTIN (EAN)	4032248405756		
Cantidad	1 ST		

Accesorios

Comprobadores de tensión sin contacto



- Reacciona a partir de una distancia de 4 mm
- Con comportamiento capacitivo, no se precisa continuidad de corriente
- Las roturas del cable no visibles se perciben con una tolerancia milimétrica
- Reconoce conductores activos en tomas de corriente, rollos de cables, distribuciones, etc
- Indicador: visual, o visual y acústico
- incluye la función de lámpara de bolsillo en VT LCL

Datos generales para pedido

Tipo	VT LCL	Versión	
Código	2436670000	Herramientas de prueba, Buscador de conductores	
GTIN (EAN)	4050118450033		
Cantidad	1 ST		

Comprobador de cables



Los comprobadores de continuidad, provistos de una caja totalmente aislada de plástico irrompible y resistente a los impactos, resultan ideales para su uso diario, incluso en condiciones desfavorables. La lámpara integrada facilita la identificación de los cables defectuosos de una manera rápida y segura. Los resultados de la prueba de continuidad pueden indicarse tanto de modo visual como de modo acústico.

Datos generales para pedido

Tipo	VT CTL	Versión	
Código	2436690000	Herramientas de prueba, Dispositivo de comprobación	
GTIN (EAN)	4050118450040		
Cantidad	1 ST		

Cajas llenas de terminales tubulares con aislamiento



- Caja llena de terminales tubulares con aislamiento:
- En los colores Weidmüller
 - Colores de identificación según DIN

Datos generales para pedido

Tipo	H-BOX 0.5-2.5QMM DIN	Versión	
Código	9025430000	Surtido Terminales tubulares, Caja, Color: DIN	
GTIN (EAN)	4008190337162		
Cantidad	1 ST		

Accesorios

Instrumentos de medición



Las herramientas de precisión de Weidmüller se utilizan en todo el mundo. Weidmüller acepta esta responsabilidad ofreciendo amplias prestaciones. En su empleo diario estas herramientas garantizan su alta calidad durante su utilización y después de muchos ciclos de trabajo.

Por ello Weidmüller ofrece a sus clientes el servicio de "Certificación de herramientas#94. Mediante este proceso de control técnico, Weidmüller se responsabiliza del funcionamiento y calidad de sus herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	FLEXIMET 5 M	Versión	
Código	2534210000	Measuring tape	
GTIN (EAN)	4050118545975		
Cantidad	1 ST		