

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Les ateliers et les usines préfèrent utiliser des assortiments d'outils bien organisés. Il en résulte un temps de recherche et de préparation minimum ce qui permet d'économiser de l'argent. Weidmüller tient compte de ces enseignements dans la composition de ses combinaisons de produits qui répondent parfaitement aux besoins des clients. Les kits de sertissage Weidmüller pour couper, dénuder, et sertir les embouts sont parfaitement adaptés au travail d'atelier.

Informations générales de commande

Version	Outils, Accessoires
Référence	2903530000
Type	P BAG XL SET 12
GTIN (EAN)	4099986009301
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2026-02-28T00:00:00+01:00

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	220 mm	Profondeur (pouces)	8.6614 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2.3622 inch
Largeur	320 mm	Largeur (pouces)	12.5984 inch
Poids net	1847.31 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Classifications

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		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Sac d'outil, équipé
--------------------------	---------------------

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Accessories

www.weidmueller.com

non équipé



Les ateliers et les usines préfèrent utiliser des assortiments d'outils bien organisés. Il en résulte un temps de recherche et de préparation minimum ce qui permet d'économiser de l'argent. Weidmüller tient compte de ces enseignements dans la composition de ses combinaisons de produits qui répondent parfaitement aux besoins des clients. Les kits de sertissage Weidmüller pour couper, dénuder, et sertir les embouts sont parfaitement adaptés au travail d'atelier.

Informations générales de commande

Type	P BAG BIG	Version	
Référence	2576620000	Outils, Accessoires	
GTIN (EAN)	4050118650594		
Qté.	1 ST		

Outils



- Outils à dénuder avec réglage automatique
- Pour conducteurs souples et rigides
- Idéalement adapté aux secteurs de la construction de machines et d'installations, du ferroviaire, du trafic ferroviaire, de l'éolien, de la robotique, de la protection anti-explosion ainsi que de la marine, du offshore et de la construction navale
- Longueur de dénudage réglable par butée
- Ouverture automatique des mâchoires après dénudage
- Pas de dispersion des fils du conducteur
- Réglable pour différentes épaisseurs d'isolant
- Câbles à double isolation en deux étapes, sans réglage spécifique
- Système de coupe sans jeu avec rattrapage automatique
- Longue durée de vie
- Conception optimisée et ergonomique

Informations générales de commande

Type	STRIPAX ULTIMATE	Version	
Référence	1468880000	Outils, Outil à dénuder et à couper	
GTIN (EAN)	4050118274158		
Qté.	1 ST		

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Outils à couper

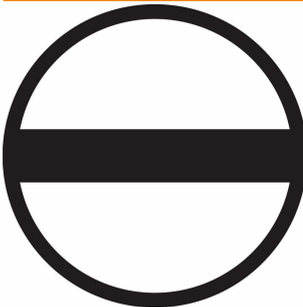


Outils à couper pour conducteurs jusqu'à 8 mm, 12 mm, 14 mm et 22 mm de diamètre extérieur. La géométrie de coupe spéciale assure une coupe nette et sans écrasement des conducteurs en cuivre et aluminium avec un effort physique minimum. En outre, les outils de coupe (KT 8 à KT 22) sont munis d'une protection isolante testée VDE et GS jusqu'à 1 000 V, conformément aux normes EN/CEI 60900.

Informations générales de commande

Type	KT 8	Version	
Référence	9002650000	Outils à couper, Coupe-câble manipulable d'une seule main	
GTIN (EAN)	4008190020163		
Qté.	1 ST		

Tournevis pour tête fendue



Tournevis isolés VDE Weidmüller SoftFinish electric pour intervention sur pièces sous tension jusqu'à 1000 V AC et 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Sécurité contrôlée "GS", testée unitairement. Lame en alliage chrome-vanadium-molybdène-acier de haute qualité, entièrement durcie, brunie.

Informations générales de commande

Type	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Version	
Référence	2749610000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 3.5 mm, longueur de la lame: 100 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.6 mm	
GTIN (EAN)	4050118896350		
Qté.	1 ST		
Type	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	Version	
Référence	2749620000	Outils de montage, Largeur de la lame (B): 4 mm, longueur de la lame: 100 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.8 mm	
GTIN (EAN)	4050118896367		
Qté.	1 ST		

Tournevis cruciformes, type Phillips



Tournevis isolés VDE Weidmüller SoftFinish electric pour intervention sur pièces sous tension jusqu'à 1000 V AC et 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Sécurité contrôlée "GS", testée unitairement. Lame en alliage chrome-vanadium-molybdène-acier de haute qualité, entièrement durcie, brunie.

P BAG XL SET 12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Accessories

www.weidmueller.com

Informations générales de commande

Type	SDIK SLIM PH2 X 100	Version
Référence	2749660000	Tournevis, Largeur de la lame (B): 2 mm, 100 mm, Epaisseur de la
GTIN (EAN)	4050118896404	lame (A): 2
Qté.	1 ST	
Type	SDIK SLIM PH1 X 80	Version
Référence	2749650000	Tournevis, Largeur de la lame (B): 1 mm, 80 mm, Epaisseur de la lame
GTIN (EAN)	4050118896398	(A): 1
Qté.	1 ST	

Pincés combinées isolées VDE



Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet. Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pincés qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pincés sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pincés ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

Informations générales de commande

Type	KBZ 180	Version
Référence	9046290000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248356485	
Qté.	1 ST	

Pincés téléphoniques isolées VDE



Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet. Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pincés qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pincés sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pincés ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

Informations générales de commande

Type	FRZ S 160	Version
Référence	9046370000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357673	
Qté.	1 ST	

Accessories

Testeur de tension



Les appareils de test sont indispensables pour la réalisation, la maintenance et la réparation d'installation et d'appareils électriques.

Weidmüller propose une gamme complète d'appareils de test :

de testeurs de tension via pinces de courant à des testeurs de prises de courant et FI. Lors du développement et de la conception Weidmüller tient toujours compte des besoins et de l'expérience de ses clients ce qui rend ses produits parfaitement adaptés à leur utilisation et leur confère un design optimisé et une fiabilité à toute épreuve.

Informations générales de commande

Type	SD ELEC PRO	Version	
Référence	2855000000	Testeurs de tension, Non	
GTIN (EAN)	4064675530343		
Qté.	1 ST		

Presse



Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet. Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pinces qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pinces sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pinces ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

Informations générales de commande

Type	WPZ 250	Version	
Référence	2886220000	Pinces de pompe à eau	
GTIN (EAN)	4064675855224		
Qté.	1 ST		