

P BAG XL SET 13

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	2602230000
Type	P BAG XL SET 13
GTIN (EAN)	4050118657814
Qté.	1 pièce(s)

P BAG XL SET 13

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	220 mm	Profondeur (pouces)	8,661 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2,362 inch
Largeur	320 mm	Largeur (pouces)	12,598 inch
Poids net	1 809 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000181	ETIM 7.0	EC000181
ETIM 8.0	EC000181	ETIM 9.0	EC000181
ECLASS 9.0	21-10-01-90	ECLASS 9.1	21-10-01-90
ECLASS 10.0	21-10-01-90	ECLASS 11.0	21-10-01-90
ECLASS 12.0	21-10-01-90	ECLASS 13.0	21-10-01-90

Caractéristiques techniques

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	--

P BAG XL SET 13

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

www.weidmueller.com

Accessoires

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 pièce(s)	

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.

Informations générales de commande

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 pièce(s)	
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 pièce(s)	

P BAG XL SET 13

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

www.weidmueller.com

Accessoires

avec affichage à LED, VDE 0680



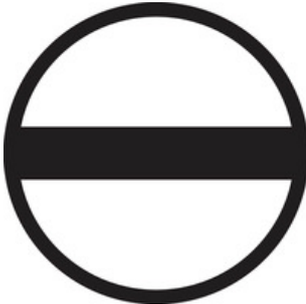
La tâche principale d'un testeur de tension est de vérifier l'absence de tension. Un testeur de tension bipolaire est le seul instrument de test qui remplit toutes les exigences en matière de sécurité du travail.

- Avec affichage à LED
- Conformément à la norme VDE,
- Tenue élevée aux tensions de pointe,
- Un testeur adapté à chaque application

Informations générales de commande

Type	VT COMBI PRO	Version	
Référence	9918860000	Outils de test, Testeur de tension bipolaire	
GTIN (EAN)	4032248405749		
Qté.	1 pièce(s)		

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 pièce(s)		
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 pièce(s)		

P BAG XL SET 13

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

www.weidmueller.com

Accessoires**Pinces 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 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	KBZ 180	Version
Référence	9046290000	Pince
GTIN (EAN)	4032248356485	
Qté.	1 pièce(s)	

Outils

- Pour le dégainage rapide et précis de câbles pour pièces humides de 8 à 13 mm de Ø, p. ex. câbles NYM, 3 x 1,5 mm² à 5 x 2,5 mm²
- Pas besoin de réglage de la profondeur de coupe
- Parfaitement adapté pour travailler dans les boîtiers de dérivation et de répartition

Informations générales de commande

Type	STRIPPER ROUND TOP	Version
Référence	9918050000	Outils à dégainer
GTIN (EAN)	4032248359165	
Qté.	1 pièce(s)	

P BAG XL SET 13

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

www.weidmueller.com

Accessoires

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 pièce(s)	

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	Version
Référence	9005000000	Outils, Outil à dénuder et à couper
GTIN (EAN)	4008190072506	
Qté.	1 pièce(s)	

Fiche de données**P BAG XL SET 13**

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

www.weidmueller.com

Accessoires**Outils**

- Dégainage simple, rapide et précis de tous les câbles ronds courants de 4 - 50 mm Ø
- Vis moletée à l'extrémité de la poignée pour réglage de la profondeur de coupe (Le réglage de la profondeur de coupe évite d'endommager les conducteurs intérieurs)

Informations générales de commande

Type	SLICER NO 16	Version
Référence	9918070000	Outils à dégainer
GTIN (EAN)	4032248359189	
Qté.	1 pièce(s)	