



TOOLCRAFT

L'alliance réussie de
la force et de la
précision.

Perceuse-visseuse à percussion sans fil 20 V avec accessoires, dont 2 batteries 2.0 Ah

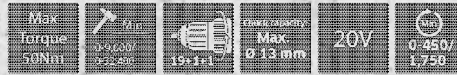


Contenu livré

Informations supplémentaires sur le produit disponibles en page 2

Perceuse-visseuse à percussion sans fil 20 V avec accessoires, dont 2 batteries 2.0 Ah

- Appareil de la série TOOLCRAFT TAWB-200 - une batterie pour de nombreux outils différents
- 2 accus et chargeur pour durée maximale
- Moteur robuste à longue durée de vie
- Fonction de perçage à percussion et mandrin à serrage rapide en métal



Poignée avec revêtement Softgrip

Clip de fixation à la ceinture



Set de 89 accessoires dans mallette alu avec tiroir pratique



2 batteries incluses

Perceuse-visseuse à percussion, batteries, chargeur, embouts et forets, bien rangés dans une mallette.

Grâce à sa forme ergonomique, la Toolcraft ASS-KA118 de la série TAWB-200 tient parfaitement dans la main et la poignée avec revêtement softgrip garantit une utilisation sans fatigue même en cas de longues sessions de travail. Le puissant moteur de haute qualité à 2 vitesses permet une transmission optimale de la puissance quelle que soit l'utilisation. Deux batteries Li-Ion TOOLCRAFT 20V/2,0 Ah et un chargeur sont compris dans le set. La machine et ses accessoires sont livrés dans une mallette permettant de ranger de manière claire et ordonnée les forets et les embouts. La fixation à la ceinture s'avère particulièrement pratique pour les travaux en hauteur.

L'appareil fait partie de la série d'appareils à batteries TOOLCRAFT TAWB-200 : une même batterie peut être utilisée sur de nombreux appareils, ce qui représente une économie importante.

Contenu de la livraison : Perceuse-visseuse à percussion sans fil 20 V · 2 batteries 2,0 Ah · Chargeur · Mallette de transport en aluminium · 9 forets à bois · 9 forets hélicoïdaux HSS · 4 forets plats pour bois · 40 embouts 25 mm - S2 · 19 embouts 10 mm - S2 · 1 adaptateur d'outil · 7 adaptateurs CrV

Code produit 2316493-M3

Batteries pour outils

Désignation	Accu 20 V 2.0 Ah	Accu 20 V 4.0 Ah	Accu 20 V 5.0 Ah
Dimensions	120 x 80 x 50 mm	120 x 80 x 70 mm	120 x 80 x 70 mm
Tension d'accu	20 V	20 V	20 V
Capacité	2 Ah	4 Ah	5 Ah
Technologie	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Code produit	1881809-M3	1881810-M3	2331500-M3

Chargeurs

Désignation	Chargeur standard	Chargeur standard	Chargeur standard
Nombre d'emplacements	1	1	2
Charge d'accu 2 Ah en	60 min	30 min	30 min
Charge d'accu 4 Ah en	120 min	60 min	60 min
Charge d'accu 5 Ah en	140 min	70 min	70 min
Code produit	1881811-M3	1881812-M3	2388640-M3

Remarque : Pour la reprise des piles et accumulateurs usagés, consultez le site conrad.ch. Vous trouverez plus d'offres et d'informations actuelles sur le site conrad.ch.

Vue d'ensemble de tous les appareils de la série TAWB-200

Faire fonctionner de nombreux outils avec un système de batterie présente des avantages. La puissance est toujours disponible pour l'outil requis actuellement. Pour un usage permanent sur le chantier, les batteries peuvent être changées et rechargées. En cas de besoin, il est également possible de changer d'outil. Il suffit de retirer la batterie et de l'introduire dans un autre outil.

- Puissance Li-Ion
- Technologie 20 V
- 3 classes de puissance compatibles 2 Ah, 4 Ah et 5 Ah
- 3 chargeurs compatibles



Une batterie pour tous les appareils



Voir la série de produits



Davantage d'outils à batterie et des infos supplémentaires sont disponibles sur conrad.ch

Les descriptions détaillées de produits et les prix actuels sont disponibles sur conrad.ch.

Set de pince à sertir, 7 pièces

- Matrices de sertissage interchangeables
- Pour connecteurs coaxiaux BNC, TNC, fibre optique



Matrice de sertissage E1 : RG 58, 59, 62, 174
 Matrice de sertissage E2 : RG 58, 59, 62, 6
 Matrice de sertissage E3 : RG 58, 59, 62, 174, fibre optique
 Matrice de sertissage E4 : RG 8, 11, 174, 179, 213
 Matrice de sertissage E5 : RG 174, 179, 8218 Belden, fibre optique
 Matrice de sertissage E6 : RG 58, 59, 6.

Code produit 818645-M3

Set de pince à sertir, 6 pièces

- Matrices de sertissage interchangeables
- Manche bi-matière
- Mécanisme à cliquet



Matrice de sertissage A : pour cosses de câble isolées de 0,5 à 6,0 mm² (AWG 22-10)
 Matrice de sertissage B : pour cosses de câble non isolées et fermées de 1,5 à 10,0 mm² (AWG 20-8)
 Matrice de sertissage C : pour cosses de câble non isolées et ouvertes de 0,5 à 6,0 mm² (AWG 20-10)
 Matrice de sertissage H : pour contacts mâles et femelles (fiche D-Sub) de 0,5 à 10 mm² (AWG 22-6)
 Matrice de sertissage H1 : connecteur de bougie de préchauffage et répartiteur 1 mm² (AWG 17).

Code produit 430461-M3

Set de pince à sertir, 1004 pièces

- Inserts de sertissage interchangeables
- Avec engrenage et verrouillage forcé
- Pour connecteurs coaxiaux enfichables isolés ou non



Contenu de livraison : Pince à sertir · 255 cosses à oeillet isolées (3,7/4,3/5,3) de 0,5 - 1,5 mm² · 180 cosses à oeillet isolées (3,7/4,3/5,3) de 1,5 - 2,5 mm² · 60 cosses à oeillet isolées (5,3/6,5) de 4 - 6 mm² · 120 connecteurs de câbles isolés (3,7/4,3) de 0,5 - 1,5 mm² · 40 connecteurs de câbles isolés (5,3) de 1,5 - 2,5 mm² · 150 manchons bout à bout isolés 0,5 - 6 mm² · 84 connecteurs plats enfichables isolés 0,5 - 2,5 mm² · 84 fiches plates isolées 0,5 - 2,5 mm² · 25 connecteurs de câbles isolés 1,5 - 2,5 mm² · Coffret.

Code produit 820927-M3

Set de pince à sertir, 439 pièces

- Avec matrices interchangeables
- Mécanisme à cliquet
- Gamme complète de cosses de câble, de connecteurs plats, de cosses clips, de prolongateurs et d'embouts



Matrice A : pour cosses de câble isolées, prolongateurs et fiches plates de 0,5 mm² - 1,0 / 1,5 mm² - 2,5 mm² / 4,0 mm² - 6,0 mm² (AWG 22-18 / 16 - 14 / 12 - 10)
 Matrice D : pour embouts de 0,5 mm² / 0,75 mm² / 1,0 mm² / 1,5 mm² / 2,5 mm² / 4,0 mm² (AWG 22 / 20 / 18 / 16 / 14 / 12)
 Matrice F : pour embouts de 6,0 mm² / 10 mm² / 16,0 mm² (AWG 10 / 8,0 / 6,0).

Code produit 1365635-M3

Pince à sertir 2-en-1

- Mâchoires de sertissage utilisables des deux côtés
- Remplacement sans outil des inserts de sertissage



Mâchoire A : pour connecteurs plats isolés de 0,5 - 6 mm² (AWG 22-10)
 Mâchoire B : pour cosses à oeillet et cosses fourches de 1,5 - 10 mm² (AWG 20-8) et raccords de câbles de 0,75 - 10 mm².

Code produit 818644-M3

Remarque : Pour la reprise des piles et accumulateurs usagés, consultez le site conrad.ch. Vous trouverez plus d'offres et d'informations actuelles sur le site conrad.ch.

Système de pince à sertir PZ-500

- Matrices de sertissage interchangeables
- Manche bi-matière
- Mécanisme à cliquet



Le système de pince à sertir TOOLCRAFT PZ-500 vous permet de traiter différentes applications avec une seule pince grâce aux jeux de sertissage interchangeables. Veuillez tenir compte des kits de sertissage adaptés que nous proposons comme accessoires en option.

Caractéristiques : Manche bi-matière · mécanisme à cliquet · roue en étoile pour réglage du couple (avec vis de fixation) · levier de déclenchement pour déverrouiller

le dispositif de blocage en cas de mauvais pressage · remplacement rapide et sans outil des matrices de sertissage · coffret en plastique avec 24 compartiments pour ranger les matrices, les connecteurs et d'autres outils.

Remarque : Inserts de sertissage à commander séparément.

Code produit 1423556-M3

Matrices de sertissage

Produits compatibles avec le modèle PZ-500

Code produit	Domaine d'application	Plage de serrage	Plage de serrage AWG
--------------	-----------------------	------------------	----------------------

Matrices de sertissage pour solaire MC 3

2586834-M3	Connecteur solaire	2,5 - 6 mm ²	10 - 14 awg
1595620-M3	Connecteur solaire	1,5 - 6 mm ²	10 - 15 awg

Matrices de sertissage pour cosses isolées

1423368-M3	Cosses isolées	0,1 - 1,5 mm ²	16 - 26 awg
1423365-M3	Cosses isolées	0,5 - 6 mm ²	10 - 22 awg
1423367-M3	Connecteurs isolés	0,5 - 6 mm ²	10 - 22 awg
1423369-M3	Cosses plates isolées	0,5 - 2,5 mm ²	14 - 22 awg
2161002-M3	Cosses plates isolées	4 - 6 mm ²	10 - 12 awg
1423366-M3	Raccord gaine thermorétractable	0,5 - 10 mm ²	8 - 22 awg
1423370-M3	Cosse d'extrémité avec gaine thermorétractable	0,5 - 6 mm ²	10 - 22 awg
1423376-M3	Cosses non isolées	1,5 - 10 mm ²	8 - 20 awg
2161946-M3	Cosses non isolées	16 - 25 mm ²	4 - 6 awg

Matrices de sertissage pour connecteurs plats

2180570-M3	Connecteur plat	0,1 - 1 mm ²	-
2161001-M3	Connecteur plat	0,1 - 2,5 mm ²	14 - 26 awg
2625227-M3	Connecteur plat	0,5 - 6 mm ²	-
1423407-M3	Connecteur plat, D-Sub	2,5 - 10 mm ²	6 - 14 awg
1423409-M3	Connecteur bougie d'allumage	1 mm ²	17 awg

Matrices de sertissage pour embouts

1601086-M3	Embouts de câble	0,35 - 0,8 mm ²	18 - 22 awg
1511599-M3	Connecteurs	0,35 - 1,5 mm ²	16 - 22 awg
2180571-M3	Embouts de câble	0,5 - 4 mm ²	12 - 22 awg
1511624-M3	Connecteurs	0,75 - 1 mm ²	17 - 18 awg
1601087-M3	Embouts de câble	1 - 3 mm ²	12 - 16 awg
1423403-M3	Embouts de câble	6 - 16 mm ²	6 - 10 awg
1595756-M3	Embouts de câble	25 - 35 mm ²	2 - 4 awg

Matrices de sertissage pour fiches Deutsch

1595621-M3	Fiche DEUTSCH	-	12 - 14 awg
1595626-M3	Fiche DEUTSCH	-	12 - 16 awg
2161003-M3	Fiche DEUTSCH	0,5 - 4 mm ²	12 - 20 awg
1595623-M3	Fiche DEUTSCH	-	14 - 18 awg
1595624-M3	Fiche DEUTSCH	-	16 - 20 awg
2299181-M3	Fiche DEUTSCH	-	16 - 20 awg

Code produit	Domaine d'application	Pour type de câble
--------------	-----------------------	--------------------

Matrices de sertissage pour connecteur de câble coaxial

1423396-M3	Connecteur coaxial	RG58, RG59, RG62, RG6
1423398-M3	Connecteur coaxial	RG58, RG59, RG62, RG6
1423402-M3	Connecteur coaxial	RG58, RG59, RG6
1423397-M3	Connecteur coaxial	RG58, RG59, RG62, RG174
1423399-M3	Connecteur coaxial / fibre optique	RG58, RG59, RG62, RG174
1423401-M3	Connecteur coaxial / fibre optique	RG174, RG179, RG8218

Code produit	Domaine d'application
--------------	-----------------------

Matrices de sertissage pour connecteurs

1595617-M3	Connecteur 4P4C/Rj22
1595618-M3	Connecteur Rj11/Rj12/6P6C

Set pince à sertir PZ-500, 83 pièces

- Set d'outillage pour embouts de câble de 0,5 à 35 mm² et des bornes
- Idéal pour monter des bornes de jonction modulaires à contact enfichable.



Code produit 2567821-M3

Set pince à sertir PZ-500, 168 pièces

- Pour raccords thermorétractables et à sertir 0,5 à 8 mm²
- Design étanche, conçu pour les électriciens et la réparation de véhicules



Code produit 2368330-M3

Autres sets de pincettes à sertir et infos supplémentaires sur conrad.ch

Les descriptions détaillées de produits et les prix actuels sont disponibles sur conrad.ch.

Télémètres laser



2226845



1619741



2247981



1511649

Mesure ciblée sur pression d'un bouton.

Longueur, surface, volume : le télémètre laser robuste de Toolcraft rend la mesure simple et précise.

Fonctionnalités. Code produit 2226845: Grand écran LCD à rétroéclairage.

Code produit 1619741: écran à rétroéclairage - Niveau à bulle intégré - Mesure indirecte (Pythagore) - Fonction addition/soustraction - clip ceinture amovible.

Fonction addition/soustraction - Robuste (résiste à une chute de 2m) - Mesure d'angle.

Code produit 1511649: Eclairage d'écran et écran multiligne - Fonction addition/soustraction - Mesure indirecte (Pythagore) - Bip sonore.

Caractéristiques techniques : Classe laser 2 - Etalonnage d'usine (sans certificat) - Puissance de sortie laser < 1 mW - Temps de réponse < 0,6 s ; < 5 s à l'extérieur.

Code produit	Plage de mesure min.	Plage de mesure max.	Précision mesure ±	Temps de mesure max.	Poids	Longueur d'onde laser	Dim. (L x l x h) mm	Alimentation
2226845-M3	0,2 m	20 m	3 mm	3 s	70 g	650 nm	110 x 40 x 25,5	2 piles AA
1619741-M3	0,05 m	40 m	2 mm	0,5 s	120 g	650 nm	115 x 32,5 x 52	2 piles AAA
2247981-M3	0,05 m	60 m	2 mm	0,5 s	135 g	635 nm	115 x 49 x 26	3 accus NiMH AAA
1511649-M3	0,05 m	100 m	1,5 mm	0,6 s	135 g	635 nm	28 x 46 x 110.	2 piles 15V/DC, type AAA

Scanner mural



1712612



2331524

incl. télémètre laser, plage de mesure : 0,05 - 30 m



1712611

incl. humidimètre



Exemple d'application 2331524

Le multidétecteur localise de façon simple, rapide et précise les bords des poutres en bois et des renforts métalliques/poutres en fer ainsi que les lignes électriques et les

conduites d'eau. Le signal audio permet une sécurité maximale lors de la détection d'objets dans les murs. d'objets dans le mur.

Code produit	Profondeur de détection (bois)	Profondeur de détection (métaux ferreux)	Profondeur de détection (métaux non ferreux)	Profondeur de détection (câbles conducteurs)	Poids	Précision (+/-)	Alimentation	Avertissement
1712612-M3	20 mm	100 mm	60 mm	50 mm	146 g	10 mm	Pile 9V (à commander séparément)	visuel, sonore
2331524-M3	38 mm	100 mm	80 mm	50 mm	118 g	5 mm	Accu Li-Po 3,7 V intégré	visuel
1712611-M3	20 mm	80 mm	60 mm	50 mm	143 g	10 mm	Pile 9V (à commander séparément)	visuel, sonore

Mini-pistolet à graisse 80 g sans graisse

- A remplir avec de la graisse
- Ergonomique et confortable



Exemple d'application



Presse à graisse TOOLCRAFT avec poignée pistolet pour l'injection professionnelle et pratique de graisses du commerce.

Caractéristiques techniques : Buse : 0,5mm · Capacité volume : 80 cm³ · Cône externe : 50 degrés · Pression de service : 1000 PSI / 69 bar

Remarque : Avant de procéder à l'achat, veuillez consulter notre site web qui vous renseignera sur les consignes de sécurité en vigueur concernant ce produit.

Code produit 1932032-M3

Spray cuivre

- Excellente lubrification de montage et protection efficace contre la corrosion
- Résistance à la température jusqu'à +1100 °C
- Évite le grippage, l'adhésion et le blocage par la rouille



Danger

Le spray cuivre est utilisé pour la lubrification de montage durable des raccords enfichables ou vissés qui sont exposés à des températures élevées et à un milieu corrosif.

Caractéristiques : Excellente lubrification de montage · Protection anticorrosion efficace · Permet un rapport optimal du couple de serrage de vis par rapport à la tension de serrage initiale · Plage de températures d'utilisation : -30°C à +1100 °C.

Remarque : Avant de procéder à l'achat, veuillez consulter notre site web qui vous renseignera sur les consignes de sécurité en vigueur concernant ce produit.

Code produit 887590-M3



Pâte anti-seize

- Excellente protection contre la corrosion et le grippage
- Température de fonctionnement : -40 °C à +1100 °C

La pâte anti-seize est lubrifiant haute performance, pouvant être utilisé lors de la pose de raccords filetés afin de faciliter le démontage. La composition de la pâte spéciale ne sert pas qu'à la lubrification et à une séparation plus facile des matériaux, mais aussi à protéger de la corrosion, du grippage et de l'usure.

Remarque : Avant de procéder à l'achat, veuillez consulter notre site web qui vous renseignera sur les consignes de sécurité en vigueur concernant ce produit.

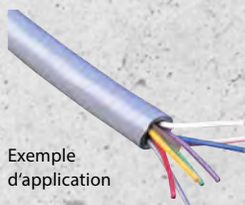
Code produit 893968-M3



Lot spray silicone 400 ml et nettoyant de frein 500 ml



Danger



Exemple d'application



Spray silicone TOOLCRAFT 400 ml

Bon effet lubrifiant pour les pièces en plastique, caoutchouc et métal. Protège les contacts électriques de l'humidité. Les pièces en caoutchouc sont entretenues, ne deviennent pas cassantes, ne gèlent pas ni ne collent. Les pièces en plastique retrouvent de l'éclat et de la solidité.

Nettoyant pour frein TOOLCRAFT 500 ml

Élimine les saletés ainsi que les résidus à base d'huile et de graisse sur les disques de freins, plaquettes de freins, sabots de frein, cylindres, ressorts et autres pièces métalliques. Le mélange de solvants a un effet nettoyant puissant et sèche rapidement sans laisser de résidu.

Remarque : Avant de procéder à l'achat, veuillez consulter notre site web qui vous renseignera sur les consignes de sécurité en vigueur concernant ce produit.

Code produit 885824-M3

Spray silicone

- Hydrofuge
- Lubrifie, protège, répare



Danger

Bon effet lubrifiant pour les pièces en plastique, caoutchouc et métal. Protège les contacts électriques de l'humidité. Les pièces en caoutchouc sont entretenues, ne deviennent pas cassantes, ne gèlent pas ni ne collent. Les pièces en plastique retrouvent de l'éclat et de la solidité.

Remarque : Avant de procéder à l'achat, veuillez consulter notre site web qui vous renseignera sur les consignes de sécurité en vigueur concernant ce produit.

Code produit 886532-M3



Pâte céramique blanche

- Plage de températures d'utilisation : -40°C à +1400 °C
- Prévention efficace de la corrosion et le grippage



Danger

Caractéristiques : Protection des joints, brides, vis et douilles de vanne, boulons · Lubrifiant pour tous types de surfaces de glissement fortement sollicitées ; pâte de freinage · Séparation fiable de revêtement de la température des raccords filetés.

Remarque : Avant de procéder à l'achat, veuillez consulter notre site web qui vous renseignera sur les consignes de sécurité en vigueur concernant ce produit.

Code produit. 893967-M3



Stations de soudage



Code produit	Désignation	Dimensions (L x l x h)	Affichage	Tension de service	Puissance max.	Température min.	Température max.	Spécificités
1561691-M3	Station de soudage analogique ST-50A 50 W	100 x 124 x 187 mm	analogique	230 V/DC	50 W	150°C	450°C	avec panne à souder
1561692-M3	Station de soudage analogique ST-80A 80 W	100 x 124 x 187 mm	analogique	230 V/DC	80 W	150°C	450°C	avec panne à souder
1561693-M3	Station de soudage analogique ST-100A 100 W	100 x 124 x 187 mm	analogique	230 V/DC	100 W	150°C	450°C	avec panne à souder
1561694-M3	Station de soudage digitale ST-50D 50 W	100 x 124 x 187 mm	digital	230 V/DC	50 W	150°C	450°C	avec panne à souder
1561695-M3	Station de soudage digitale ST-80D 80 W	100 x 124 x 187 mm	digital	230 V/DC	80 W	150°C	450°C	avec panne à souder
1561696-M3	Station de soudage digitale ST-100D 100 W	100 x 124 x 187 mm	digital	230 V/DC	100 W	150°C	450°C	avec panne à souder
2248468-M3	Station de soudage ST-200 Pro	187 x 124 x 100 mm	digital	230 V/DC	230 W	150°C	480°C	2 canaux
1626065-M3	Station de soudage haute fréquence ST-100 HF	176 x 124 x 98 mm	digital	230 V/AC	100 W	50°C	480°C	avec panne à souder, chauffage à induction haute fréquence
1626066-M3	Station de soudage haute fréquence ST-150 HF	176 x 124 x 98 mm	digital	230 V/AC	150 W	50°C	480°C	avec panne à souder, chauffage à induction haute fréquence

Station à dessouder numérique réglable ZD-8925

- Une LED indique la température
- Plage de température réglable
- Changement de panne plus facile et plus rapide



Exemple d'application

Code produit 1620656-M3



Station à air chaud

- Grand écran LCD
- Température/débit d'air réglable
- Économie d'énergie automatique
- Ventilateur à vortex sans balai



Code produit	Dimensions (L x l x h)	Puissance (max.)	Poids	Contenu de livraison	Typ
2301606-M3	210 x 90 x 140 mm	800 W	1.46 kg	Heissluft-Lötstation, Heissluft-Lötpistole, Pistolenhalter, AC-Netz kabel, 4x Düsen, Anleitung	LSH-880
1488529-M3	155 x 110 x 125 mm	300 W	1.2 kg	Heissluft-Löt-/Entlötsystem, Halter, 3x Düse (Ø 5, 8 und 12 mm), Bedienungsanleitung	ZD-8908

Autres stations de soudage et infos supplémentaires sur conrad.ch

Extracteur de fumées avec support

- Positionnable directement au-dessus des fumées
- Aspiration puissante de 23W



Code produit 588688-M3

Troisième main magnétique avec loupe

- Loupe avec 2 LED intégrées
- Socle en acier réglable
- Bras en acier flexible et robuste, orientable dans n'importe quel sens et angle
- Pincès crocodiles amovibles
- 3 piles LR03 (AAA) 1,5 V (non fournies)



Code produit 2497610-M3

Tapis de soudure résistant à la chaleur

- Excellentes propriétés de protection thermique
- Résiste à une température de + 500 °C
- Le fer à souder peut être posé directement sur le tapis
- Matériau : silicone



Code produit 2248474-M3

Nettoyeur électrique de panne

- Panne nettoyée en 1 seconde
- Bac collecteur amovible
- Changement de brosse simple
- Nettoyage à sec



Code produit 2368617-M3

Fil à souder sans plomb

Code produit	Art.-Bezeichnung	Legierung	Flussmittel	Durchmesser	Gewicht
2160419-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 100 g 0,5 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	0,5 mm	100 g
2160420-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 250 g 0,5 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	0,5 mm	250 g
2160421-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 100 g 1 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	1 mm	100 g
2160422-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 250 g 1 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	1 mm	250 g
2160423-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 500 g 1 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	1 mm	500 g
2160424-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 100 g 1,5 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	1,5 mm	100 g
2160425-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 250 g 1,5 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	1,5 mm	250 g
2160426-M3	Sn99,3Cu0,7 ROL1 500 g 1,5 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	1,5 mm	500 g
2481259-M3	Sn99,3Cu0,7 ROH1 100 g 0,3 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	0,3 mm	100 g
2481260-M3	Sn99,3Cu0,7 ROH1 100 g 0,7 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	0,7 mm	100 g
2481261-M3	Sn99,3Cu0,7 ROH1 100 g 1,2 mm	Sn99,3Cu0,7	ROL1	1,2 mm	100 g
2490630-M3	SN99AG03C ROL1 100 g 0,5 mm	SN99AG03C	ROL1	0,5 mm	100 g
2490631-M3	SN99AG03C ROL1 100 g 1 mm	SN99AG03C	ROL1	1 mm	100 g
2490632-M3	SN99AG03C ROL1 100 g 1,5 mm	SN99AG03C	ROL1	1,5 mm	100 g
2481256-M3	Sn96,5Ag3Cu0,5 ROL1 100 g 0,5 mm	Sn96,5Ag3Cu0,5	ROL1	0,5 mm	100 g
2481257-M3	Sn96,5Ag3Cu0,5 ROL1 100 g 0,7 mm	Sn96,5Ag3Cu0,5	ROL1	0,7 mm	100 g
2481258-M3	Sn96,5Ag3Cu0,5 ROL1 100 g 1 mm	Sn96,5Ag3Cu0,5	ROL1	1 mm	100 g
2490629-M3	Sn96,5Ag3Cu0,5 ROL1 100 g 1,5 mm	Sn96,5Ag3Cu0,5	ROL1	1,5 mm	100 g



Avertissement



2160420

Remarque : Avant de procéder à l'achat, veuillez consulter notre site web qui vous renseignera sur les consignes de sécurité en vigueur concernant ce produit.

Autres accessoires de soudage et infos supplémentaires sur conrad.ch

Les descriptions détaillées de produits et les prix actuels sont disponibles sur conrad.ch.



Exemples

Lampes-loupes

Désignation	TO-7425342	TO-7427310	TO-7567479	TO-7427313	TO-7497012	TO-7427319	TO-7453173
Grossissement	2,25 x	1,75 x	3 x	1,75x / 4,75 x	1,75 x	1,75 x	1,75 x
Type Ampoule	LED SMD	LED SMD	LED SMD	LED 7 LED UV	LED SMD	LED SMD	LED SMD
Couleur lumineuse	6500 K	3500 - 6500 K	3500 - 6500 K	6500 K	6500 K	6500 K	6500 K
Ø de lentille	110 mm	127 mm	127 mm	133 mm	150 x 110 mm	178 mm	102 mm
Flux lumineux total	850 lm	800 lm	800 lm	950 lm	800 lm	1160 lm	450 lm
Nombre de LED	72	60	60	88	60	72	30
Dimmable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions (L x l x h)	50 x 180 x 1030 mm	650 x 230 x 820 mm	650 x 230 x 820 mm	1210 x 200 x 121 mm	720 x 250 x 460 mm	650 x 200 x 600mm	182 x 175 x 350 mm
Couleur d'éclairage	Blanc froid	Blanc chaud / blanc froid	Blanc chaud / blanc froid	Blanc froid	Blanc froid	Blanc froid	Blanc froid
Type de fixation	Pince	Piñce	Pince	Pince	Pince	Pince	Pied
Puissance	8,5W	10W	10 W	9W	10W / 5 W	12W	6W
CEE	non pertinent	F (A-G)	n.rel	F (A-G)	F (A-G)	F (A-G)	F (A-G)
Coloris	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc
Code produit	2475114-M3	2475770-M3	2522493-M3	2475771-M3	2499004-M3	2475773-M3	2484391-M3

Désignation	TO-7447449	TO-7567476	TO-7173468 TO-7173474	TO-7173471	TO-7306257 TO-7417821	TO-7428480
Grossissement	1,75 x / 3 x	1,75 x	1,75 x	3 x	1,75 x	1,75 x
Type Ampoule	LED SMD	LED SMD	LED SMD	LED SMD	Ampoule luminescente	LED
Couleur lumineuse	6500 K	6500 K	6500 K	6500 K	6400 K	6500 K
Ø de lentille	85 mm	156 x 189 mm	127 mm	127 mm	125 mm	127 mm
Flux lumineux total	500 lm	730 lm	650 lm	650 lm	900 lm	610 lm
Nombre de LED	45	60	60	60	-	56
Dimmable	oui	Non	Non	Non	Non	Non
Dimensions (L x l x h)	300 x 180 x 320 mm	640 x 270 x 820 mm	650 x 230 x 820 mm	650 x 230 x 820 mm	650 x 200 x 600 mm	230 x 190 x 385 mm
Couleur d'éclairage	Blanc froid	Blanc froid	Blanc froid	Blanc froid	Blanc froid	Blanc froid
Type de fixation	Tischklemme / Tischfuss	Pince	Pince	Pince	Pince	Pied
Puissance	6W	10 W	8 W	8W	22 W	9W
CEE	n.rel	F (A-G)	F (A-G)	F (A-G)	G (A-G)	G (A-G)
Coloris	Blanc	Blanc	Blanc/noir	Blanc	Blanc/noir	Blanc
Code produit	2482483-M3	2522492-M3	2391156-M3 2391158-M3	2391157-M3	2435419-M3 2472607-M3	2476160-M3

Autres lampes-loupes et infos supplémentaires sur conrad.ch

10 À commander également : piles adaptées ou batteries écologiques !

Mallettes d'extérieur

- Étanche à l'eau et la poussière selon IP67
- En polypropylène résistant aux chocs
- Inserts en mousse amovibles
- Valve de compensation manuelle



2582278



2582279



2582280



2582281



2582282



2582283



2582284



2619755



2619756



2619757



2619758



2619759



2619760

Code produit	Dim.(L x B x H)	Volume	Charge (max.)	Largeur interne	Hauteur interne	Profondeur interne	Poids
2619755-M3	206 x 167 x 90 mm	1,74 l	10 kg	184 mm	78 mm	121 mm	0,65 kg
2582282-M3	240 x 195 x 112 mm	2,9 l	10 kg	150 mm	93 mm	210 mm	0,87 kg
2619756-M3	296 x 212 x 96 mm	3,28 l	15 kg	268 mm	80 mm	153 mm	1,23 kg
2582281-M3	250 x 270 x 125 mm	4,6 l	10 kg	235 mm	110 mm	180 mm	1,2 kg
2582283-M3	350 x 295 x 150 mm	9 l	20 kg	230 mm	130 mm	300 mm	1,8 kg
2582279-M3	245 x 260 x 175 mm	11 l	15 kg	235 mm	130 mm	180 mm	1,4 kg
2619758-M3	549 x 354 x 119 mm	13,68 l	20 kg	451 mm	105 mm	289 mm	2,81 kg
2582280-M3	460 x 360 x 175 mm	14 l	25 kg	425 mm	120 mm	285 mm	3,35 kg
2619757-M3	420 x 330 x 174 mm	14,55 l	20 kg	371 mm	152 mm	258 mm	2,69 kg
2619759-M3	549 x 438 x 124 mm	15,5 l	20 kg	479 mm	97 mm	333 mm	3,7 kg
2582284-M3	500 x 410 x 190 mm	23,4 l	25 kg	325 mm	160 mm	450 mm	4,7 kg
2619760-M3	569 x 425 x 215 mm	25 l	20 kg	505 mm	140 mm	355 mm	4,5 kg
2582278-M3	560 x 430 x 215 mm	30 l	30 kg	340 mm	185 mm	490 mm	5,2 kg



Étanchéité eau et poussière selon IP67



En polypropylène résistant aux chocs



Poignée ergonomique

Autres mallettes d'extérieur et infos supplémentaires sur conrad.chLes descriptions détaillées de produits et les prix actuels sont disponibles sur conrad.ch.

Étagère pour charges lourdes 265 kg

- Capacité de charge de 265 kg par plateau
- Bords arrondis
- Montage simple et rapide



Exemple d'application



Caractéristiques : Étagère pour charges lourdes avec système enfichable simple · Montage facile · Convient aux pièces humides · Pour les caves ou garages · Métal facile à entretenir · Traverse centrale pour une capacité de charge accrue

Contenu : 8 pieds · 20 supports · 5 panneaux MDF · Notice

Code produit	Désignation	Poids
2265279-M3	1 étagère charges lourdes 265 kg	22.5 kg
2300507-M3	2 étagères charges lourdes 265 kg	45 kg
2300508-M3	3 étagères charges lourdes 265 kg	67.5 kg

Servante d'atelier WSW-307

- Dispositif de blocage des tiroirs pour éviter le renversement
- Charge admissible de 40 kg par tiroir
- Combinable avec la caisse à outils WKZ-309



Exemple d'application

Ces servantes d'atelier industrielles se distinguent par leur grande qualité et leur finition parfaite. Les tiroirs coulissent sur des glissières à roulement à bille et peuvent être fermés à clé à l'aide d'un système centralisé à barillet (2 clés fournies). Chaque tiroir est fourni avec un tapis antidérapant. En option, le WSW-307 peut être complété de la caisse de rangement d'outils WKZ-309 (code article 88 70 90).



Caractéristiques : 5 tiroirs d'une hauteur de 75 mm · 2 tiroirs d'une hauteur de 154 mm · Poids maximal pour chaque tiroir : 40 kg · 2 roulettes de guidage et 2 roulettes fixes (matériau : TPR) · Dim. int. tiroir (L x l) 569 x 397 mm

Code produit 887089-M3

Les descriptions détaillées de produits et les prix actuels sont disponibles sur conrad.ch.

GARANTIE

Les conditions de garantie de Toolcraft sont disponibles sur conrad.ch/toolcraft-fr

- 10 ans de garantie fabricant sur tous les outils manuels et une sélection de produits d'équipement d'entreprise
- Les appareils neufs qui, en raison d'un défaut de fabrication et/ou de matériel, présentent un défaut dans un délai de 10 ans, seront échangés ou réparés gratuitement par Conrad Electronic contre un appareil correspondant à l'état de la technique.