



Outils sans fil fabriqués en Europe. Pour des travaux de précision dans l'artisanat et dans l'industrie!

Meuleuse angulaire à col long sans fil LHW/A



Pour le façonnage d'acier, de métal non-ferreux, de verre, de céramique, de bois et de matière plastique. Pour tronçonner, raboter, meuler et aiguiser.

Complet avec un disque abrasif en corindon (Gr 60), un disque à lamelles (Gr 100) et un disque à tronçonner (tissé). La livraison comprend la batterie Li-Ion Li/A2 (10,8 V) et le chargeur de batterie rapide LG/A2.

La meuleuse angulaire à col long LHW/A est TOP et sa performance est comparable à nos appareils connectés au réseau. Lorsque vous travaillez à l'extérieur ou si vous devez utiliser une rallonge, le travail sans fil présente de grands avantages.

Données techniques:

10,8 V. 5.000 - 16.000 tr/mn. Disques de Ø 50 mm à alésage de 10 mm. Longueur 320 mm. Poids env. 800 gr. (batterie incluse).

NO 29 815



La meuleuse angulaire à col long LHW/A est livrés dans une mallette en PP de qualité, bien conçue et de grande capacité. Un autocollant sur le côté permet d'identifier le contenu.

Meuleuse angulaire à col long sans fil LHW/A



Comme décrit ci-dessus, également avec les accessoires mentionnés. Mais sans batterie et sans chargeur. Emballage en carton.

NO 29 817



Video LHW/A

- Batterie au Li-Ion 10,8 V de haute qualité avec 2,5 Ah pour une efficacité suprême.
- Une charge de batterie offrant au moins 30 minutes d'utilisation, même pour l'usage puissant. Il n'y en a pas d'autre dans cette catégorie de performance!
- Tête de transmission en fonte d'aluminium. Boîtier principal en POLYAMIDE renforcé de fibre de verre avec composant souple au niveau de la poignée.
- Tous les outils sont équipés avec réglage électronique progressif de la vitesse et un moteur spécial DC équilibré: puissant, silencieux et durable.



Pratique:

Le capuchon plat de la batterie permet une installation verticale de l'appareil.

Accessoires pour meuleuse angulaire à col long LHW/A

Disque en caoutchouc

Avec surface agrippante pour la prise de disques abrasifs en corindon et de disques de ponçage à surface agrippante. Ø 50 mm.

NO 28 548

1 pièce



Ponçer & Meuler

Disques abrasifs en corindon

Avec surface agrippante. Pour le façonnage de surfaces plates et galbées à l'extérieur. Ø 50 mm. Livré sans disque en caoutchouc.

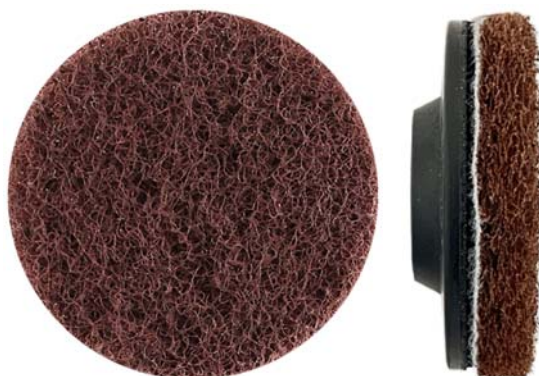
NO 28 549	Grain 80	12 pièces
NO 28 550	Grain 150	12 pièces



Disques de ponçage

Avec surface agrippante. Pour le nettoyage, dépolissage et meulage d'acier, d'inox et de métal non-ferreux. Convient aussi pour décaper. Livré sans disque en caoutchouc.

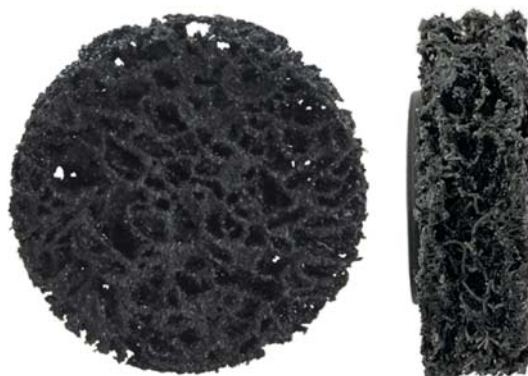
NO 28 554	Grain moyen	5 pièces
NO 28 555	Grain fin	5 pièces



Disque de nettoyage

Non-tissé grossier de nettoyage, garni de grains de ponçage. Pour dérouiller, enlever la peinture, matifier et décalaminer des surfaces métalliques. Pour la préparation de travaux de soudage. Effet purement superficiel. Ø 50 mm.

NO 28 553	6 pièces
------------------	----------



Disques abrasifs en corindon

Pour le rabotage, meulage, aiguisage et dérouillage de métal ou de métal non-ferreux. Ø 50 mm.

NO 28 585 Grain 60



Disques abrasifs en carbure de silicium

Pour le façonnage de matériaux très durs comme la pierre, le verre, la céramique et l'acier trempé. Ø 50 mm.

NO 28 587 Grain 60



Disques à lamelles en corindon

Pour le meulage et polissage de métal coulé, de fonte grise, d'acier inox, d'acier, de métal non-ferreux, de bois et de plastique. Rendement particulièrement élevé. Ø 50 mm.

NO 28 590 Grain 100
NO 28 591 Grain 240



Couper

Disque à tronçonner en corindon

Avec support tissé. 50 x 1 x 10 mm. Pour le tronçonnage d'acier, de métal non-ferreux, de plastique et de bois. Ø 50 mm.

NO 28 155 5 pièces



Disque à tronçonner turbo avec bord diamanté

Pour des coupes très rapides et une durabilité extraordinaire dans le granit, le marbre, le grès et les matériaux céramiques. Permet également de découper des profils de protection d'angle sans tremper les couleurs. Épaisseur : 1,7 mm. Ø 50 mm.

NO 28 157



Disque à tronçonner fin diamanté

Pour des coupes très fines, précises et courtes dans les matériaux céramiques et le verre. Épaisseur : 0,8 mm. Ø 50 mm.

NO 28 158



Disque à tronçonner diamanté

Pour réaliser des coupes très fines dans des matériaux durs comme le verre, la porcelaine et les carreaux. Faible développement de chaleur grâce au trou de refroidissement. Épaisseur 1,2 mm. Ø 50 mm.

NO 28 558



Disque de coupe et de profilage diamanté

Pour la coupe, le meulage et le profilage de matériaux très durs tels que le verre, la porcelaine et les carreaux. Faible développement de chaleur grâce au trou de refroidissement. Épaisseur 2,1 mm. Ø 50 mm.

NO 28 557



Disque à tronçonner en carbure de tungstène

Faible dégagement de chaleur grâce à un orifice de refroidissement. Domaines d'application: Pour tronçonner du bois (des sols en bois en particulier) et des mortiers de jointoiment. Épaisseur 1,3 mm. Ø 50 mm.

NO 28 556



Râper

Disque à tronçonner et râper en carbure de tungstène

Haute performance d'abrasion dans le bois et les matériaux mous. Forme coudée pour sculpter et modeler de façon optimale le bois et le mortier de jointoiement. Orifices de refroidissement pour un dégagement de chaleur réduit. Épaisseur 3,0 mm. Ø 50 mm.

NO 28 559



Disque à râper à aiguilles métalliques en carbure wolfram

Pour le modelage, nettoyage et polissage de bois, de plastique et de fibre de verre. Maniement léger et précis sans effort. Ø 50 mm. Ne convient pas pour le traitement de métal !

NO 29 050



Outils sans fil MICROMOT : Résolveurs performants de problèmes dans l'artisanat et l'industrie.

Une batterie et un chargeur de batterie rapide pour déjà onze outils professionnels:



Onze outils sans fil – un système !

Chargeur de batterie rapide LG/A2

Charge la PROXXON Li-ion batterie en une heure. Avec contrôle de température intégré. Affichage LED: jaune = en charge, vert = charge terminée.

Données techniques:

Tension 100 - 240 V, 50/60 Hz. Tension de sortie 12,6 V, 2 A. Poids 340 gr.

NO 29 880



Batterie au Li-ion Li/A2

Pour le travail puissant et de longue durée avec nos nouveaux outils MICROMOT sans fil. Avec contrôle de température intégré pour le travail en toute sécurité.

Données techniques:

Tension 10,8 V. Capacité 2,5 Ah. Longueur 85 mm. Poids 180 gr.

NO 29 896

