



Starker und vielseitiger Problemlöser für den feinen Job in Handwerk und Industrie! Made in EU.

Akku-Langhals-Winkelschleifer LHW/A



Zum Bearbeiten von Stahl, NE-Metall, Glas, Keramik, Holz und Kunststoff. Zum Trennen, Schruppen, Schleifen und Feinschleifen.

Stufenlose elektronische Drehzahlregelung für hohes Drehmoment auch im unteren Drehzahlbereich. Komplett mit Schleifscheibe aus Edelkorund (K 60), Lamellenschleifscheibe (K 100) und Trennscheibe (gewebeverstärkt). Sicher aufbewahrt im formschönen Kunststoffkoffer. Zum Lieferumfang gehören Li-Ionen Akku Li/A2 (10,8 V) und Akku-Schnellladegerät LG/A2.

Der neue Akku-LHW/A ist TOP und in Bezug auf Leistung mit unserem netzgebundenen Gerät vergleichbar. Für das Arbeiten im Freien oder dann, wenn man ein Verlängerungskabel verwenden müsste, bringt sein Einsatz große Vorteile.

Technische Daten:

10,8 V. 5.000 - 16.000/min. Scheiben Ø 50 mm mit 10 mm-Lochung. Länge 320 mm. Gewicht ca. 800 g (inkl. Akku).

NO 29 815



Besuchen Sie uns auf YouTube!



Der Akku-LHW/A mit Komplettausstattung ist verpackt in einem praktischen, formschönen und superstabilen Kunststoffkoffer aus hochwertigem PP. Ein seitlicher Aufkleber definiert den Inhalt.

Akku-Langhals-Winkelschleifer LHW/A, einzeln



Wie oben beschrieben, auch mit den genannten Einsatzwerkzeugen. Jedoch ohne Akku und Ladegerät. Verpackt im Karton.

NO 29 817



Video LHW/A

- Hochwertiger 10,8 V Li-Ionen Akku mit 2,6 Ah für eine Leistungsfähigkeit, die mit der unseres netzgebundenen Pendantes vergleichbar ist.
- Mit einer Akku-Ladung kann man auch bei kraftvollem Einsatz mindestens 30 Minuten arbeiten. Keiner schafft mehr in dieser Leistungsklasse!
- Mit Getriebekopf aus Alu-Druckguss für präzise Kugellagerpassungen. Hauptgehäuse aus glasfaserverstärktem POLYAMID mit Weichkomponente im Griffbereich.
- Mit balanciertem DC-Spezialmotor, durchzugskräftig, leise und langlebig.



Praktisch:

Die flache Endkappe des Akkus ermöglicht senkrechtes Aufstellen des Geräts.

Das MICROMOT Li-Ionen-Akkusystem: Starke Problemlöser für Handwerk und Industrie.

Ein Akku und ein Schnellladegerät für jetzt schon 11 professionelle Geräte:



11 Geräte - ein System!

Akku-Schnellladegerät LG/A2

Lädt den PROXXON Li-Ionen-Akku Li/A2 in einer Stunde. Integrierte Temperaturüberwachung. LED-Anzeige: Gelb = lädt, Grün = fertig.

Technische Daten:

Eingang 100 - 240 V. 50/60 Hz. Ausgang 12,6 V, 2 A. Gewicht 340 g.

NO 29 880



Li-Ionen-Akku Li/A2

Die ausdauernde Kraftquelle für mittlerweile 8 verschiedene MICROMOT-Akku-Geräte. Mit integrierter Temperaturüberwachung.

Technische Daten:

10,8 V. 2,6 Ah. Länge 85 mm. Gewicht 180 g.

NO 29 896



Zubehör für den Akku-Langhals-Winkelschleifer LHW/A

Reinigungsscheibe **NEU**

Grobes Reinigungsvlies, versetzt mit Schleifkorn. Zum Entrosten, Entlacken, Mattieren, Entzundern von metallischen Oberflächen. Auch zur Vorbereitung von Schweißarbeiten. Rein oberflächliche Wirkung. Ø 50 mm.

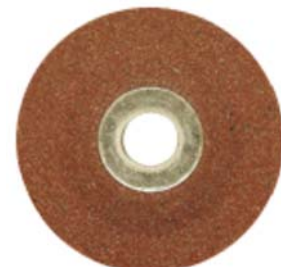
NO 28 553 6 Stück



Schleifscheiben aus Edelmetall

Zum Schruppen, Schleifen, Schärfen und Entrosten von Metall oder NE-Metall. Ø 50 mm.

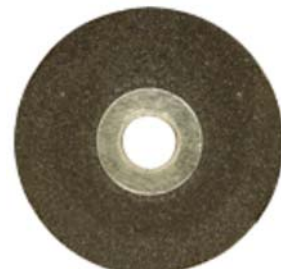
NO 28 585 Korn 60



Schleifscheiben aus Silicium-Karbid

Zum Bearbeiten von sehr harten Materialien wie Stein, Glas, Keramik, aber auch gehärtetem Stahl. Ø 50 mm.

NO 28 587 Korn 60

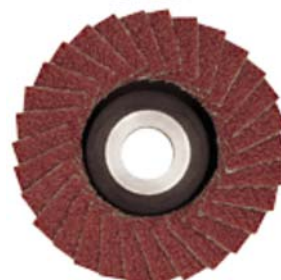


Lamellenschleifer aus Korund

Zum Schleifen und Glätten von Temperguss, Grauguss, Edelstahl, Stahl, NE-Metallen, Holz und Kunststoffen. Ø 50 mm. Sehr hohe Abtragsleistung.

NO 28 590 Korn 100

NO 28 591 Korn 240



Korund-gebundene Trennscheibe

Mit Gewebe-Einlage. 50 x 1 x 10 mm. Zum Trennen von Stahl, NE-Metall, Kunststoff und Holz. Ø 50 mm.

NO 28 155 5 Stück



Diamantierte Trennscheibe

Zum Herstellen von sehr dünnen Schnitten in harten Materialien wie Glas, Porzellan und Fliesen. Durch Kühlbohrung geringe Hitzeentwicklung. Ø 50 x 0,6 mm. Mit 10 mm-Lochung.

NO 28 558



Diamantierte Trenn- und Profilierscheibe

Zum Trennen, Schleifen und Profilieren von sehr harten Materialien wie Glas, Porzellan und Fliesen. Durch Kühlbohrung geringe Hitzeentwicklung. Ø 50 x 1 mm. Mit 10 mm-Lochung.

NO 28 557



Gummistützteller

Mit Klettverschluss zur Aufnahme von Korund-gebundenen Schleifblättern und Schleifvlies mit rückseitigem Kletttaftbelag. Ø 50 mm.

NO 28 548 1 Stück



Korund-gebundene Schleifblätter

Mit rückseitigem Kletttaftbelag. Für die Bearbeitung gerader und nach außen gewölbter Flächen. Ø 50 mm.

NO 28 549 Korn 80 12 Stück
NO 28 550 Korn 150 12 Stück



Schleifvlies

Mit rückseitigem Kletttaftbelag. Zum Reinigen, Mattieren und Schleifen von Stahl, Edelstahl und NE-Metall. Auch zum Entfernen von Anlauffarben geeignet. Ø 50 mm.

NO 28 554 mittel 5 Stück
NO 28 555 fein 5 Stück



Wolfram-Karbid-Trennscheibe **NEU**

Durch Kühlbohrung geringe Hitzeentwicklung. Anwendungsbereiche: Zum Trennen von Holz (insbesondere Fußböden) und Fugenmörtel. Ø 50 mm.

NO 28 556



Trenn- und Raspelscheibe aus Wolfram-Karbid

Hohe Abtragsleistung in Holz und weichen Materialien. Gekröpfte Form für optimales Schneiden und Modellieren von Holz und Fugenmörtel. Kühlbohrungen für geringe Hitzeentwicklung. Ø 50 mm. Mit 10 mm-Lochung.

NO 28 559



Raspelscheibe mit Metallnadeln aus Wolfram-Karbid

Zum Modellieren, Putzen und Glätten von Holz, Kunststoff und Fiberglas. Ohne Kraftaufwand leicht und präzise zu führen. Ø 50 mm. Nicht für Metallbearbeitung!

NO 29 050

