

PKT HYBRID

PREBENA®

CORDLESS
TECHNOLOGY



PKT HYBRID

Cordless-Nagler bis 100 mm Nagellänge

PREBENA PKT-Technologie

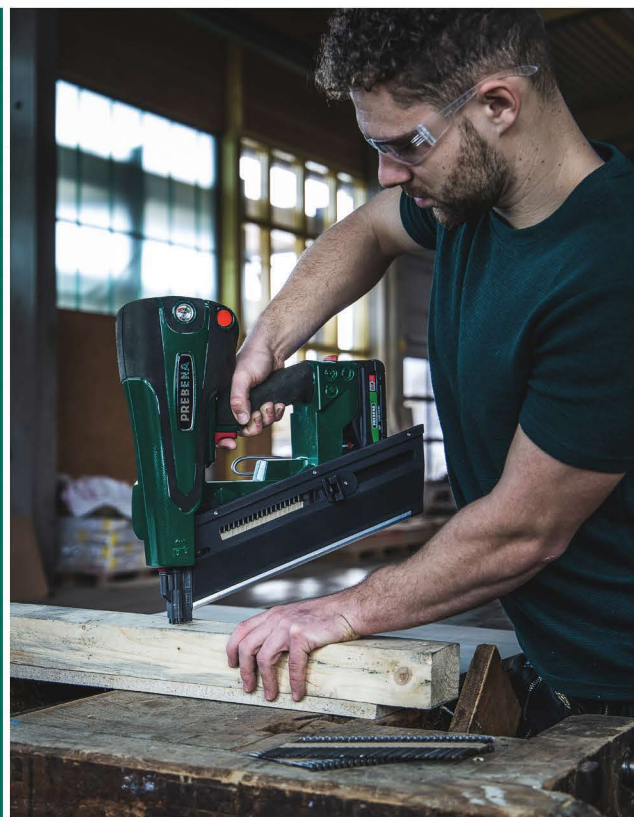
in Kombination mit einem 18V LiHD Hochleistungs-Akku

- unabhängig von Gaskartusche, Netzkabel und Schlauch für maximale Arbeitsfreiheit
- ergonomisch ausgereift für starke Leistung und hohen Komfort bei jedem Einsatz
- kraftvoll für alle Nagellängen – auch in Ring-Ausführung
- reparatur- und servicefreundlich für jedermann
- optimale Gewichtsbalance und Schussverhalten
- umweltbewusst – kein Gas, kein CO₂-Ausstoß
- im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- wetter- und temperaturunabhängig

BEST QUALITY



MADE IN GERMANY



Hybridnagler für papiermagazinierte Rundkopf-Streifennägel

Type RKP (20°) von 65 - 100 mm

- Füllstandsanzeige
- Druckentlastung
- inkl. Druckluftkartusche KT-1000 (nur zur Befüllung)
- schnelle Schussfolge = 1,5 Schuss/Sekunde
- Gewicht: nur 4,3 kg ohne Akku
- niedrige Bauhöhe = nur 38 cm
- Bedienung über Touchdisplay
- werkzeuglose Abnahme des Magazins
- Leerschussicherung
- Gürtelhaken
- Tiefeneinstellung
- Schnellladesystem



PKT-8-RKP100

mit kurzem Magazin für einen Nagelstreifen

- inkl. Druckluftkartusche KT-1000
- im Kunststoff-Transportkoffer



PKT-8-RKP100LM

mit langem Magazin für zwei Nagelstreifen

- inkl. Druckluftkartusche KT-1000
- im Kunststoff-Transportkoffer



PKT-8-RKP100-SET

mit kurzem Magazin für einen Nagelstreifen

- inkl. Druckluftkartusche KT-1000, AKKU 18-5,5-LiHD und AKKU-STATION 12-36
- im Kunststoff-Transportkoffer



PKT-8-RKP100LM-SET

mit langem Magazin für zwei Nagelstreifen

- inkl. Druckluftkartusche KT-1000, AKKU 18-5,5-LiHD und AKKU-STATION 12-36
- im Kunststoff-Transportkoffer



Ein Akku für Alles

Cordless Alliance System (CAS)
 Herstellerübergreifendes Akku-System

100% kompatibel für über 160 Maschinen von 17 verschiedenen Herstellern der 18-V-Klasse

- komplette Kompatibilität – alles passt zu allem: Maschinen, Akkus und Ladegeräte aller Marken
- doppelte Freiheit – kabellos arbeiten und Maschinen verschiedener Hersteller verwenden
- Kostenvorteile durch Vielnutzung vorhandener Akkus



AKKU18-4,0-LiHD | AKKU18-5,5-LiHD

- LiHD für ultimative Leistung und lange Anwendungsdauer bei minimaler Temperaturentwicklung
- langlebige Akkupacks mit drei Jahren Garantie
- Kapazitätsanzeige zur permanenten Kontrolle des Füllstandes



AKKU-STATION 12-36

- zum Aufladen von LiHD Schiebesitz-Akkus
- Abkühlung beim Laden für deutlich reduzierte Ladezeiten
- sehr geringe Stand-by Aufnahmeleistung

Netzspannung: 230-240 V | Netzfrequenz: 50-60 Hz | max. Ladestrom: 3/4 A



AKKU-SET 4,0 LiHD

- 2 x AKKU18-4,0-LiHD
- 1 x AKKU-STATION 12-36



AKKU-SET 5,5 LiHD

- 2 x AKKU18-5,5-LiHD
- 1 x AKKU-STATION 12-36