



PKT-8-PR100

Druckluft-Akku-Nagler für papiermagazinierte
Halbkopf-Streifennägel Type PR
von 63-100 mm

Artikel-Nr.: PKT-8-PR100

- PREBENA PKT-Technologie in Kombination mit einem 18 V LiHD Hochleistungsakku
- Unabhängig von Gaskartusche, Netzkabel und Schlauch für maximale Arbeitsfreiheit
- Umweltbewusst – kein Gas, kein CO₂-Ausstoß
- Optimale Gewichtsbalance und Schussverhalten
- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar

Produktmerkmale:

Füllstandsanzeige, Druckentlastung, Bedienung über Touchdisplay, werkzeuglose Abnahme des Magazins, Leerschussicherung, Gürtelhaken, Tiefeneinstellung, Schnellladesystem, Einzel- und Kontaktauslösung

Anwendungsgebiete:

Dachlatten, Schalung, Wand-/Deckenelemente, Holzfassaden, Holzzäune, Holzkonstruktion, Kisten, Paletten und vieles mehr.

Technische Daten:

Gewicht ohne Akku (kg)	5,0
Breite (mm)	142
Länge (mm)	362
Höhe (mm)	392
Magazinkapazität	1 Nagelstreifen = 40 Nägel
Schussfolge (Schuss/Sek.)	1,5
Befestigungsmittel-Art	Nägel
Befestigungsmittel-Type	PR
Befestigungsmittel Länge (mm)	63 - 100
Befestigungsmittel Drahtmaß (mm)	2,8 - 3,1

Lieferumfang:

PKT-8-PR100: Druckluft-Akku-Nagler PKT-8-PR100, wiederbefüllbare Druckluftkartusche KT-1000 (nur zur Befüllung des Gerätes), Kunststoff-Transportkoffer.

PKT-8-PR100-SET: Druckluft-Akku-Nagler PKT-8-PR100, wiederbefüllbare Druckluftkartusche KT-1000 (nur zur Befüllung des Gerätes), Kunststoff-Transportkoffer, 18 V 5,5-LiHD Hochleistungsakku, Ladestation AKKU-STATION 12-36

PKT-8-PR100-SET4: Druckluft-Akku-Nagler PKT-8-PR100, wiederbefüllbare Druckluftkartusche KT-1000 (nur zur Befüllung des Gerätes), Kunststoff-Transportkoffer, 18 V 4,0-LiHD Hochleistungsakku, Ladestation AKKU-STATION 12-36



Touchdisplay



Füllstandsanzeige



SET inkl. Akku und Ladestation

**Passendes Befestigungsmittel:
Halbkopf-Streifennägel Type PR von 63–100 mm**

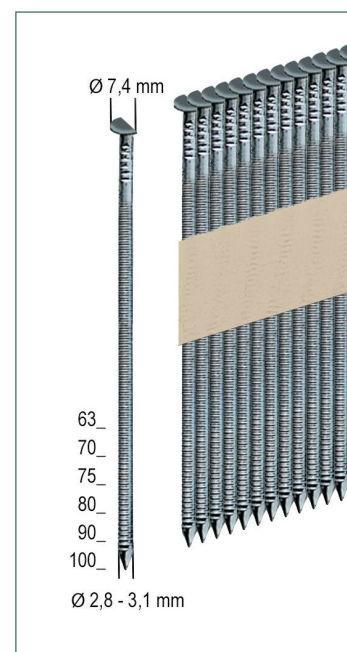
Artikel-Nr.	Material	Länge (mm)	Stck./Schachtel
PR28/63BK	blanker Stahl	63	4.000
PR28/70BK	blanker Stahl	70	4.000
PR28/75BK	blanker Stahl	75	4.000
PR28/80BK	blanker Stahl	80	3.000
PR31/90BK	blanker Stahl	90	3.000
PR31/100BK	blanker Stahl	100	3.000
PR28/63BKRI	blanker Stahl, Ring	63	4.000
PR28/75BKRI	blanker Stahl, Ring	75	4.000
PR28/80BKRI	blanker Stahl, Ring	80	3.000
PR31/90BKRI	blanker Stahl, Ring	90	3.000
PR31/100BKRI	blanker Stahl, Ring	100	3.000
PR28/63NKRI	verzinkter Stahl, Ring	63	4.000
PR28/75NKRI	verzinkter Stahl, Ring	75	4.000
PR31/80NKRI	verzinkter Stahl, Ring	80	3.000
PR31/90NKRI	verzinkter Stahl, Ring	90	3.000
PR31/100NKRI	verzinkter Stahl, Ring	100	3.000

Technische Daten:

Kopfgröße (mm)	Ø 7,4
Drahtmaß (mm)	Ø 2,8 – 3,1
Längen (mm)	63 – 100
Neigung	34°
Magazinierung	papiermagaziniert
Zertifizierung	Eurocode 5
Norm	geprüft nach EN 14592-2012-8



Nägel Type PR



Abmessungen



Lieferung in Schachtel