

# ProSet® PB2500

## Akkuwerkzeug für Blindniete

**NEW**



**High-Speed Akkuwerkzeug  
mit großer Kraft und  
Ausdauer**

### EINFACH

Werkzeugloser Wechsel der Mundstückhülse  
und Spannbackenpatrone

### LEICHT

Wiegt nur 1,72 kg,  
inkl. 2,0 Ah Akku

### STARK

8,5 kN Zugkraft,  
25 mm Hub

### ZEIT SPARENDE

Sorgt für kontinuierlichen Betrieb im  
Produktionsumfeld ohne Geräteüberlastung



POWERED BY  
**DEWALT**™ 18V

**Mundstück mit Haltestift**

Kein Herausfallen des Nieten möglich – auch nicht in abwärts gerichteter Position

**Integrierter Restdornbehälter**

Hohe Aufnahmekapazität von **600** Restdornen

**Schnellwechselsystem**

Wechseln der Verschleißteile ohne Werkzeug

# ProSet® PB2500

## Akkuwerkzeug für Blindniete

Leichtes Werkzeug mit exzellenter Ergonomie, großer Zugkraft und hervorragenden Komfortmerkmalen. Eine hohe Produktivität ist gewährleistet und die Rentabilität wird durch sehr niedrige Installationskosten verbessert.

- **Leistungsstarker**, bürstenloser Motor
- **Ausdauernder** Akku zur Verarbeitung von durchschnittlich 1.200 ø 4,8 mm Standard-Blindniete pro Ladung
- **Zeitsparender** Dauerbetrieb im Produktionsumfeld ohne Geräteüberlastung
- **Einfache Verwendung:** Werkzeugloser Wechsel von Mundstückhülse und Spannbackenpatrone; Niethaltemechanismus; Schiebeakkus für schnelles Wechseln - Entnahme einfach per Knopfdruck
- **Garantie Europa:** 2 Jahre gesamt (1 Jahr & 1 Jahr Verlängerung bei Geräteregistrierung online unter: [www.stanleyengineeredfastening.com/popavdel-powertools/warranty-card](http://www.stanleyengineeredfastening.com/popavdel-powertools/warranty-card))

### Verarbeitungsbereich

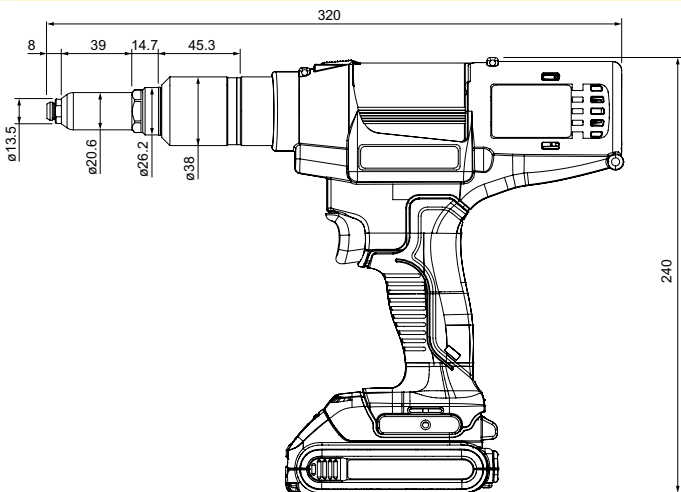
Niettyp	Durchmesser (mm)					
	2,0	2,4	3,0	3,2	4,0	4,8
Offener Typ	● <sup>†</sup>	● <sup>**</sup>		●	●	●
Geschlossener Typ			● <sup>*</sup>	● <sup>*</sup>	● <sup>*</sup>	
Avex®/Stavex®		●	●	●	●	
Avinox®/Avibulb®		●	●	●	● <sup>*</sup>	
HR/HT		●	●	●	● <sup>*</sup>	
Interlock®					● <sup>*</sup>	
Klamp-Tite®					●	
LSR/Bulbex®		●	●	●		
Monobolt®					● <sup>†</sup>	
Multi-grip		●	●	●		
Pull-Thru (PT)	● <sup>†</sup>	● <sup>†</sup>				
Q Rivet		●	●	●		
T-Lok®					●	
T Rivet					● <sup>†</sup>	
Avseal®			● <sup>†</sup>			

\* Sonder-Mundstück erforderlich

\*\* Sonder-Mundstück und Spannbacken erforderlich

† Kontaktieren Sie STANLEY Engineered Fastening Anwendungstechnik für Unterstützung

### Abmessungen



2,0 Ah und 4,0 Ah Akkus erhältlich. Alle Akkus mit Ladestandsanzeige.

POWERED BY  
**DEWALT. 18V**

### Technische Daten

Maße L x H:	320 mm x 240 mm
Akku <sup>1)</sup> :	DeWALT 18V Li-Ion 2,0 Ah im Lieferumfang (4,0 Ah separat als Zubehör erhältlich)
Ladegerät:	DeWALT DCB115, Schnellladegerät mit Ladefortschrittsanzeige, Ladezeit 30 Minuten (2,0 Ah)
Hub:	25 mm
Zugkraft:	8.500 N
Arbeitsgeräusch:	74 dB(A)
Kapazität <sup>1)</sup> :	Standard Blindniete ø 2,4 - 4,8 mm
Gewicht:	2,10 kg inkl. 2,0 Ah Akku

### Inhalt<sup>1)</sup>

- 1 x PB2500 Gerät mit Mundstück ø 4,8 mm
- 1 x Li-Ion Akku 2,0 Ah
- 1 x Ladegerät
- 1 x Mundstück und Spannbackenspreizer ø 3,2 mm
- 1 x Mundstück und Spannbackenspreizer ø 4,0 mm
- 1 x Betriebsanleitung

1) Für detaillierte Werkzeuginformation, Akku-Konfigurationen, Zubehör-, Service- und Betriebsanleitung kontaktieren Sie bitte Ihren lokalen Repräsentanten.

STANLEY Engineered Fastening  
Avdel Deutschland GmbH  
Rotenburger Str. 28  
30659 Hannover  
Deutschland

Tel. +49 (0)511 72 88-0  
Fax. +49 (0)511 72 88-133  
AvdelDeutschland@sbdinc.com

STANLEY Engineered Fastening  
Emhart Teknologies B.V.  
P.O. Box 70  
6120 AB Born  
The Netherlands

Tel. +31 (0)43 750 2000  
Fax. +31 (0)43 750 2030  
PopAvdel@sbdinc.com

**STANLEY**  
Engineered Fastening

[www.StanleyEngineeredFastening.com](http://www.StanleyEngineeredFastening.com)

© 2017 Stanley Black & Decker, Inc., Rev. 05.2017

Avex®, Avdel®, Avibulb®, Avinox®, Avseal®, Bulbex®, DEWALT®, Interlock®, Klamp-Tite®, Monobolt®, Powered by DEWALT®, POP®, ProSet®, Stavex® und T-Lok® sind registrierte Warenzeichen von Stanley Black & Decker, Inc. und seinen Gesellschaften.

Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Daher unterliegen die hier angegebenen Informationen grundsätzlich dem Ausschluss jeglicher Gewähr und dem Vorbehalt der jederzeit unbeschränkten Änderung ohne vorherige Ankündigung.