

Kilews Netzteil für Elektroschrauber SKD-BN2 und BN5 Serie, E/A Schnittstelle

Artikel-Nr. WL45830 **Hersteller** Kilews

Netzteil für Elektroschrauber SKD-BN2 und BN5 Serie, E/A Schnittstelle

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

BESCHREIBUNG

Das Steuergerät überwacht, ob das am Elektroschrauber eingestellte Abschaltmoment innerhalb eines einstellbaren Zeitfensters erreicht wird. Außerdem wird jede IO-Verschraubung gezählt und mit einer Sollstückzahl verglichen. Über eine optische und akustische Anzeige werden IO, NIO und Summen-IO angezeigt. Die Drehzahl kann in zwei Stufen eingestellt werden. Eine Anlauframpe zum leichteren Finden der ersten Gewindegänge ist stufenlos bis 9,9 Sekunden einstellbar. Mit der Auto-Learning Funktion stellt sich das Gerät automatisch auf den jeweiligen Schraubfall ein.

- Passend für folgende KILEWS Elektroschrauber: Kilews SKD-BN200 Serie und SKD-BN500 Serie
- Schraubzeitüberwachung und Zählfunktion (keine Schraube wird vergessen)
- akustische Signale und LCD-Informationsanzeige
- stufenlose Geschwindigkeitsregelung des Schraubers
- mit E/A-Schnittstelle zur Einbindung in den Fertigungsprozess
- Auto-Learn Funktion, das Gerät stellt sich automatisch auf den jeweiligen Schraubfall ein

Produktdetails

Artikel-Nr. WL45830
Modell SKP-BC32HL-100 V3.0
Hersteller KILEWS
Verkaufseinheit Stück