

IMPULSSCHRAUBER 3/8" M6 OHNE AKKU YZ-N600E-Z

Die YOKOTA YZ-N Akkuimpulsschrauber sind leistungsstark, sehr genau und sie haben vor allem keinen Rückschlag. Das sehr kompakte Design bietet eine gute Zugänglichkeit zur Verschraubung. Dieser Akkuimpulsschrauber mit einer 3/8"-Antriebsspindel erledigt M6-Verschraubungen mit einem Drehmoment von bis zu 25 Nm mit sehr hoher Geschwindigkeit und bemerkenswert niedrigen Reaktionskräften. Die Kombination der Einstellung des Überdruckventils und der Drehzahleinstellung des Motors ermöglicht eine optimale Anpassung an die jeweilige Schraubverbindung.

Eigenschaften:

- Mit eingebauter Stiftsicherung im Antriebsvierkant
- kein Rückschlag
- Hochgeschwindigkeitsverschraubung
- hybride Technologie
- bürstenloser DC Motor

Gummischutzkappe 0454-0029-00-00 ist im Lieferumfang inbegriffen, sowie das Einstellwerkzeug. Batterie (18 V, 2 Ah, Artikelnummer BPL-1820) und Batterielader (Artikelnummer BC2075MX) sind separat zu bestellen.

Related products



0193-0991-00-99

Wartungskit TKa80, YZ-N600/800

Accessoires



BC2075MX

Ladegerät für BPL-1820



0454-0029-00-00

Gummischutzhaube YZ-N600E/A-Z



BPL-1820

Akku für YS-E/YZ-N/YZ-T-Serie



61022-TH005

Werkzeughalter



Specifications

Marke	YOKOTA
Sicherheitsnorm	EN ISO 11148-6
Antriebsvierkant/Sechskant	3/8"
Schraubdurchmesser (mm)	6
Drehzahl (min-1)	2000 - 4800
Drehmoment (Nm)	8 - 25
Gewicht ohne Akku (kg)	1,0
mm A	152
mm B	29,5
Vibration (m/s ²)	0,80
Geräuschpegel (dB(A))	72
Versorgungsspannung (V)	18
Formal Capacity	8 - 25
EAN	8717981387588