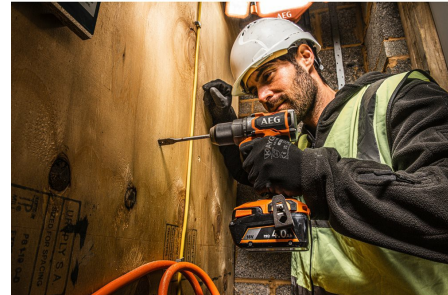


- ✓ Die kompakte, leistungsstarke und bürstenlose Sub-Compact-Motortechnologie liefert ein Drehmoment von bis zu 65 Nm
- ✓ Das kompakte Design bietet ultimative Benutzerproduktivität und Ergonomie
- ✓ Nur 1,3 kg Gesamtgewicht mit einem PRO18V 2,0 Ah Akku
- ✓ 166 mm Gesamtlänge geeignet für den Einsatz in engen Räumen
- ✓ 2-Gang-Getriebe, 0–450 U/min und 0–1.750 U/min
- ✓ 24 Drehmomenteinstellungen für eine ultimative Kontrolle bei Schraubenwendungen
- ✓ 13 mm Metallbohrfutter



Akku	Li-ion
Akkukapazität (Ah)	-
Anzahl mitgelieferter Akkus	0
Bohrfutter	werkzeuglos
Bohrfutter-Spannbereich (mm)	13mm
Drehmoment-Einstellungen	22
Fuel gauge	Ja
Geliefert in	im Karton
Geschwindigkeitseinstellungen	2
Gewicht mit Akku (EPTA) (kg)	1.4Kg (L1820S)
GTIN	4058546403423
Ladegerät (Ladezeit)	Kein Ladegerät enthalten
LED	Ja
Leerlaufdrehzahl im 1. Gang (min <sup>-1</sup> )	0-450
Leerlaufdrehzahl im 2. Gang (min <sup>-1</sup> )	0-1750
Max. Bohrdurchmesser in Holz (mm)	40mm
Max. Bohrdurchmesser in Mauerwerk (mm)	13mm
Max. Bohrdurchmesser in Stahl (mm)	13mm
Max. Drehmoment (Nm)	65Nm
Max. Schlagzahl (min <sup>-1</sup> )	28.000
Schalldruckpegel (L <sub>pa</sub> )(dB(A))	84 dB(A)
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	5 dB(A)
Schallleistungspegel (L <sub>wa</sub> )(dB(A))	76 dB(A)
Schallleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	5 dB(A)
Schwingungsemissionswert Bohren in Metall [m/s <sup>2</sup> ]	2,0 m/s <sup>2</sup>
Schwingungsemissionswert Bohren in Metall Unsicherheit [m/s <sup>2</sup> ]	1,5 m/s <sup>2</sup>
Spannung (V)	18V