

HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

18V Accu boor-
schroefmachine
DS18DDQ



Veelzijdig inzetbaar.

Ontdek onze nieuwe
18V 5-in-1 accu boor-
schroefmachine DS18DDQ.

Snel en eenvoudig wisselen van opzetstukken

55 Nm aandraaimoment

Lengte van slechts 165 mm

NEW Compatible
BRUSHLESS

Alles in één compacte boor-schroefmachine.

Onze nieuwe 18V accu boor-schroefmachine DS18DDQ: kracht en precisie in een compact design van slechts 165 mm. U navigeert hierdoor moeiteloos door de krappe ruimtes. Het lichte ontwerp verbetert de hanteerbaarheid, terwijl het snelle, gemakkelijke bevestigings-systeem een hele reeks verschillende toepassingen mogelijk maakt. Met een aandraaimoment van 55 Nm is dit model klaar voor de moeilijkste toepassingen.

DS18DDQ

Accu boor-schroefmachine

Specificaties

Voltage		18V
Max. capaciteit boren	Staal	13 mm
	Hout	36 mm
Max. capaciteit schroeven	Houtschroef	6 x 75 mm
	Machineschroef	6 mm
Capaciteit boorkop		1.5-13 mm
Max. aandraaimoment	Hard	55 Nm
	Zacht	26 Nm
Toerental onbelast	Laag	0-440 /min.
	Hoog	0-1.700 /min.
Slipkoppeling	Standen	20
	Aandraaimoment	0.6 - 4 Nm
Motor type		Koolborstelloos
LED-licht		Ja
Hoogte offset kop		11 mm
Afmetingen ¹ (L x B x H)	Zonder adapter	116 x 85 x 217 mm
	Met boorkop	165 x 85 x 217 mm
	Met bithouder	160 x 85 x 217 mm
	Met offset kop	200 x 85 x 217 mm
Gewicht ²	Met BSL1820M	1.3 kg
	Zonder accu	0.9 kg

Uitvoeringen³

DS18DDQWSZ: 2x accu BSL1850C, lader UC18YFSL, alle koppelstukken, HSC II koffer
 DS18DDQWRZ: 2x accu BSL1820M, lader UC18YFSL, alle koppelstukken, HSC II koffer
 DS18DDQWZ: Boorkop, HSC II koffer
 DS18DDQW4Z: Boorkop, kartonnen doos

¹ Afmetingen met BSL1820M. ² Gewicht volgens de EPTA-2004 procedure. ³ Standaard accessoires verschillen per land of regio.



Krachtige prestaties bij boren en schroeven.

Bij het gebruik van de DS18DDQ met een volledig opgeladen 2.0 Ah accu.

**Boren 6.5 mm gaten
in metaal**

202

2.62 sec/p.st.

**Boren 9 mm gaten
in hout**

548

1.69 sec/p.st.

**Schroeven lengte
38 mm in hout**

346

1.02 sec/p.st.

**Schroeven lengte
75 mm bouten**

130

4.82 sec/p.st.

Een absolute alleskunner.



1. Offset kop - 379248.



2. Boorkop - 379245.



3. Bithouder - 379246.



4. Hoekkop - 379247.

Snelle en gemakkelijke opzetstukken.

Een opvallende eigenschap van de DS18DDQ is het bevestigingssysteem. Deze functie maakt het wisselen van opzetstukken en accessoires snel en moeiteloos, waardoor de efficiëntie wordt verhoogd. Ideaal voor projecten waarbij frequent wisselen tussen toepassingen nodig is.



Voorzie uw boor-schroefmachine van hoogwaardigste bits/boren.

Onze hoogwaardige bits bieden ongeëvenaarde duurzaamheid en precisie, waardoor uitzonderlijke prestaties worden gegarandeerd en de kwaliteit van uw werk wordt verbeterd.

Omschrijving	Art.nr.
Bitset 3-delig, 1/4" zeskant	750363
Bits/boren, 50-delig, 1/4" zeskant	750365
Metaalboren HSS-G DIN 338, 5-delig, 1/4" zeskant	780465
CV spiraalboren, 5-delig, 1/4" zeskant	781983
Speedboren, 13-delig, 1/4" zeskant	781795

HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

HiKOKI Power Tools Netherlands B.V.

Brabanthaven 11

3433 PJ Nieuwegein

Tel. Algemeen: 030-608 40 40

Verkoop: 030-608 40 50

Mail verkoop@hikoki-powertools.nl

www.hikoki-powertools.nl

Volg ons op onze socials
en mis nooit meer HiKOKI nieuws.



hikoki-powertools.nl