

# HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Akku Schrauber

DS18DD

DV18DD

WH18DD

NEU

**BRUSH  
LESS**  
Brushless Motor

## Unsere kompakten "Schrauber" Lösungen.

Die neue 18V Akku Schrauber Serie.



Brushless Motor

Schnell und effizient

Kompakt und leicht

# Der richtige Schrauber für dein Projekt.

Jedes Modell unserer neuen 18V Akku Schrauber Reihe ist einzigartig und für verschiedene Anwendungen geeignet. Unser DS18DD und der DV18DD sind perfekt zum Anziehen und Lösen von Maschinenschrauben, Holzschrauben und Gewindeschrauben. Sie bohren in Stahl, Holz, Kunststoff und Aluminium. Mit dem DV18DD können Sie sogar in Ziegel und Stein bohren. Der WH18DD zeichnet sich durch das Anziehen und Lösen von Schrauben und Muttern ohne Rückschlag aus.



## DS18DD

Akku Bohrschrauber

### Technische Daten

Bohren in	Holz	36 mm
	Stahl	13 mm
Holzschrauben		6 x 75 mm
Maschinenschrauben		6 mm
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 440 /min.
	2. Gang	0 - 1.700 /min.
Max. Festdrehmoment	weich	26 Nm
	hart	55 Nm
Drehmomentvorwahl (20 Stufen)		0,6 - 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite		2 - 13 mm
Abmessung	Länge	157 mm
	Höhe	216 mm
	Breite	58 mm
Gewicht	ohne Akku	0,9 kg
	inkl. BSL1850 <sup>1</sup>	1,37 kg



## DV18DD

Akku Schlagbohrschrauber

### Technische Daten

Bohren in	Holz	36 mm
	Stahl	13 mm
	Stein	13 mm
Holzschrauben		6 x 75 mm
Maschinenschrauben		6 mm
Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 - 440 /min.
	2. Gang	0 - 1.700 /min.
Volllastschlagzahl	1. Gang	0 - 6.600 /min.
	2. Gang	0 - 25.500 /min.
Max. Festdrehmoment	weich	26 Nm
	hart	55 Nm
Drehmomentvorwahl (20 Stufen)		0,6 - 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite		2 - 13 mm
Abmessung	Länge	170 mm
	Höhe	216 mm
	Breite	58 mm
Gewicht	ohne Akku	0,9 kg
	inkl. BSL1850 <sup>1</sup>	1,43 kg

<sup>1</sup> Weicht according to EPTA-Procedure 01/2014.



**WH18DD**  
Akku Schlagschrauber

**Technische Daten**

Leistung	Maschinenschrauben	4 - 8 mm
	Bolzen und Muttern	M5 - M14
	Hochleistungsbolzen	M5 - M12
Leerlaufdrehzahl		0 - 3.200 /min.
Volllastschlagzahl		0 - 4.000 /min.
Max. Festdrehmoment		140 Nm
Werkzeugaufnahme		1/4"
Abmessung	Länge	134 mm
	Höhe	237 mm
	Breite	58 mm
Gewicht	ohne Akku	0,9 kg
	inkl. BSL1850 <sup>1</sup>	1,3 kg

**Wählen Sie, was am besten zu Ihnen passt.**

Dank unserer innovativen Akku Technologie sind die Werkzeuge mit verschiedenen Akkus kompatibel: BSL1815, BSL1830C, BSL1850C und natürlich mit unserem MULTI VOLT Akku BSL36A18. Wählen Sie für jeden Einsatzbereich den passenden Akku einfach aus:



BSL1815



BSL1830C



BSL1850C

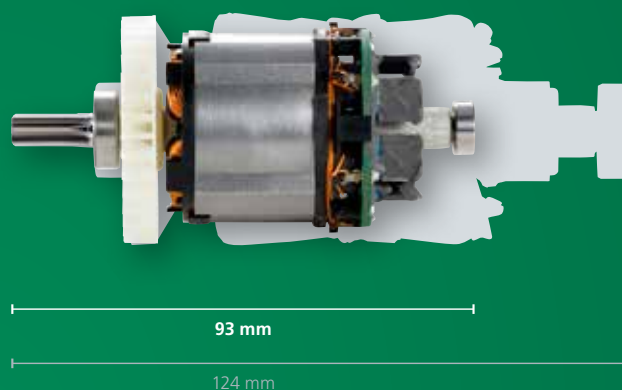


BSL36A18

# Tägliche Arbeiten leichter gemacht.

Unsere neuen Akku Schrauber sind alle mit unserem hocheffizienten und langlebigen bürstenlosen Motor ausgestattet, wodurch sie leistungsstärker, kompakter, leichter und einfacher zu handhaben sind.

Unsere bürstenlose Motortechnologie macht unsere neuen Modelle leistungsstärker. Sie sind bis zu 50% schneller und doppelt so langlebig. Auf diese Weise können Sie mehr Schrauben pro Ladung festziehen und effizienter arbeiten.



## Anzahl Bohrlöcher in Fichte/Tanne, pro Akkuladung, mit DS18DD.

**DS18DD**  
3,0 sek/Stk

**472**

**DS18DJI**  
4,3 sek/Stk

**229**

\* Bohren von 9 mm Löchern in 3,5 mm dicke Fichte/Tanne

Ca.

**2x**

**effizienter.**

Verglichen mit DS18DJI  
(Vorgängermodell).

## Anzahl Bohrlöcher in Stahl, pro Akkuladung, mit DV18DD.

**DV18DD**  
3,0 sek/Stk

**158**

**DV18DJI**  
4,3 sek/Stk

**100**

\* Bohren von 6,5 mm Löchern in 1,6 mm dickes Blech.

Ca.

**1.6x**

**effizienter.**

Verglichen mit DV18DJI  
(Vorgängermodell).

## Anzahl in Holz festgezogener Schrauben, pro Akkuladung, mit WH18DD.

**WH18DD**  
2,34 sek/Stk

**123**

**WH18DJI**  
2,53 sek/Stk

**42**

\* Anziehen von 4,5 x 90 mm Holzschrauben in Fichte/Tanne.

Ca.

**3x**

**effizienter.**

Verglichen mit WH18DJI  
(Vorgängermodell).

# Deutlich kleineres Design für einfaches Handling auf engstem Raum.

Aufgrund der verwendeten Brushless Motor Technologie konnten einige Verschleißteile weggelassen werden. Das Ergebnis: Alle Modelle sind kompakter, leichter und einfach zu bedienen und das sogar auf engstem Raum. Die Abbildungen zeigen, wie kompakt unsere neuen Modelle im Vergleich zu ihren Vorgängern sind.



DS18DD  
verglichen  
mit DS18DJL



DV18DD  
verglichen  
mit DV18DJL



WH18DD  
verglichen  
mit WH18DJL

## LED Licht für bessere Sicht.

Die neuen Modelle verfügen über ein helles, integriertes LED Licht zur Ausleuchtung der Arbeitsumgebung.



# HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

## HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH

Siemensring 34, 47877 Willich

**Tel.** 0 21 54 / 49 93-0

**Fax** 0 21 54 / 49 93-50

verkauf@hikoki-powertools.de

[www.hikoki-powertools.de](http://www.hikoki-powertools.de)

Folgen Sie uns und verpassen keine News mehr



[hikoki-powertools.com](http://hikoki-powertools.com)

## Koki Holdings Co., Ltd.

Shinagawa Intercity Tower A, 20th floor, 15-1,  
Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, Japan

**Tel.** +81-3-5783-0601

**Fax** +81-3-5783-0709

[www.koki-holdings.com](http://www.koki-holdings.com)

Entdecken Sie auch unsere  
neuen KC18DD Combo packs.



Art.-Nr. 2549