

HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Akku
Schlagschrauber
WH36DC



NEU

Hohe Geschwindigkeit und kraftvolles Schrauben.

Entdecken Sie unseren neuen 36-V-Akku-Schlagschrauber.

215 Nm Festdrehmoment

Einzigartige Triple Hammer Technologie

Kompakt und leicht:
Nur 114 mm und 1,6 kg

NEU
BRUSHLESS
IP56
**TRIPLE
HAMMER**

Arbeiten Sie einfach und mit voller Kontrolle.

WH36DCWRZ

Akku Schlagschrauber

Standardzubehör

2x Akkus BSL36A18, Ladegerät UC 18YSL3, HSC II (HIK-System-Case II)

Technische Daten

Kapazität	Kleine Schrauben	4 bis 10 mm
	Normale Schrauben	5 bis 18 mm
	Hochleistungsbolzen	4 bis 14 mm
	Selbstbohrschrauben Ø	Ø 3,5 bis 6 mm
Max. Festdrehmoment	Power-Modus	215 Nm
	Bolzen-Modus	215 Nm
	Bolzen-Einzel-Modus	95 Nm
	Selbstbohrschr.-Modus	80 Nm
	Soft-Modus	76 Nm
Werkzeugaufnahme		1/4" (6,35 mm)
Motortype		Brushless
Leerlaufdrehzahl	Soft-Modus	0 - 900 /min.
	Schrauben-Modus	0 - 2.900 /min.
	Bolzen Einzel-Modus	0 - 2.900 /min.
	Power Modus	0 - 3.400 /min.
	Selbstbohrschr.-Modus	0 - 3.700 /min.
Impact rate	Soft-Modus	0 - 2.000 /min.
	Selbstbohrschr.-Modus	0 - 2.200 /min.
	Schrauben Modus	0 - 4.100 /min.
	Schrauben Einzelmodus	0 - 4.100 /min.
	Power-Modus	0 - 4.100 /min.
LED-Licht		Ja
Abmessungen (L x H)		114 x 241 mm
Eckmaß		29 mm
Gewicht mit BSL36A18		1,6 kg

Weitere Ausführungen

WH36DCW2Z: OHNE Akku und Ladegerät, HSC II (HIK-System-Case II)

WH36DCW4Z: OHNE Akku und Ladegerät, Karton



Drei LED-Lampen.

Ausgestattet mit drei hellen LEDs können große Flächen beleuchtet werden, während der Schatten des Bits schwach bleibt, was Ihnen eine viel klarere Sicht in dunklen oder kleinen Räumen ermöglicht.



5 leistungsstarke Festdrehmomente.

Der WH36DC verfügt über fünf verschiedene Arten von Festdrehmomenten, die es Ihnen ermöglichen, mit einer Vielzahl von Schrauben, Bolzen und anderen Materialien zu arbeiten. Mit dem neuen Schraubenmodus können Sie Schrauben oder Muttern schnell und effizient anziehen oder lösen. Bei der Arbeit mit kleinen und empfindlichen Schrauben sorgt der sensible Auslöser für ein kontrolliertes Anziehen.

Vergleich der Schraubanzugsgeschwindigkeit.

Beim Eindrehen einer Holzschraube Ø 7,0x120 mm in Hartholz ohne Vorbohrung.

WH36DC

5.6 sec.

Wettbewerber A

6.6 sec.

Wettbewerber B

6.8 sec.

Ca.

17%

schneller.

Im Vergleich zu Wettbewerbern.



Übersicht der Festdrehmomente.

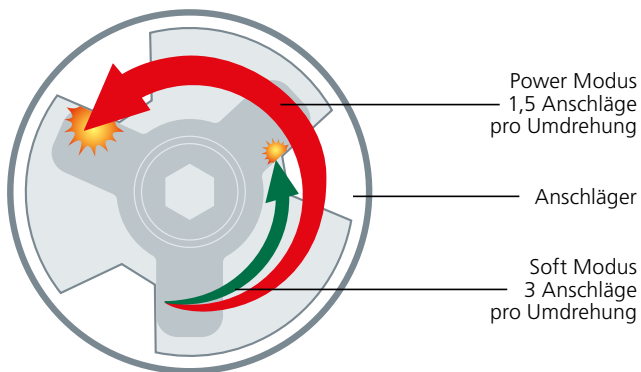
	76	215	95	80	
Mode	Soft	Power	Bolzen	Bolzen (Einzel)*	Selbstbohr
Anzeige LED					
Max. Leerlaufgeschw.	900 /min.	3.400 /min.	2.900 /min.	2.900 /min.	3.700 /min.

*Automatische Abschaltung der Maschine nach ca. 3-5 Schlägen, um ein Überdrehen der Schrauben zu verhindern.



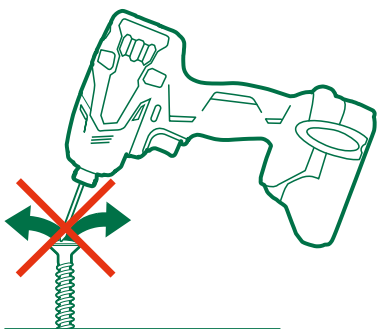
Unsere einzigartige Triple Hammer Technologie.

Werkzeuge, die mit dem innovativen Triple-Hammer-Mechanismus von HiKOKI ausgestattet sind, bieten hervorragende Leistung und komfortable Handhabung. Sie geben drei Schläge auf den Hammer und drei auf den Amboss anstelle der herkömmlichen zwei, was viele Vorteile bietet.

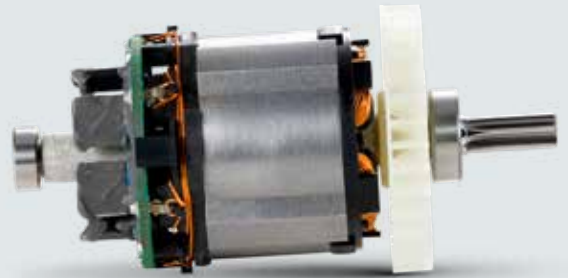


Für größere Schrauben und Bolzen bis zu M18 bietet der Power-Modus maximale Schlagenergie. Der Dreifachhammer führt 1,5 Schläge pro Umdrehung aus und legt damit eine um 30 % längere Strecke zum Amboss zurück, wodurch eine größere Kraft auf die Schraube oder den Bolzen ausgeübt wird als bei einem herkömmlichen Doppelhammer.

Der Soft-Modus ist ideal, um kleine Schrauben mit voller Kontrolle zu befestigen. In diesem Modus führt der Dreifachhammer drei Schläge pro Umdrehung aus, was einer um 50 % höheren Schlagzahl im Vergleich zu herkömmlichen Doppelhämmern entspricht, was die Schraubgeschwindigkeit erhöht und gleichzeitig die Vibrationen und das Ausschlagen verringert.



**TRIPLE
HAMMER**



Brushless Motor Technologie.

Dieser Akku Schlagschrauber hat einen integrierten bürstenlosen Motor. Durch den Wegfall einiger Verschleißteile ist das Elektrowerkzeug leichter und der Wartungsaufwand ist minimal geworden. Die hocheffiziente bürstenlose Motortechnologie sorgt für eine wesentlich längere Lebensdauer des Werkzeugs.

BRUSHLESS



Bereit für jedes Wetter.

Der IP-Code gibt den Grad des Schutzes gegen das Eindringen von Wasser und Staub an. Da der WH36DC nach IP56 eingestuft ist, verfügt er über einen überragenden Schutz gegen das Eindringen von Wasser und Staub und kann daher den härtesten Witterungsbedingungen widerstehen, so wie kein anderer Mitbewerber.

IP56

Hochwertiges Zubehör für eine Vielzahl von Anwendungen.

Erweitern Sie Ihren 36V Akku Schlagschrauber mit unserem Zubehör, wie z.B. hochwertigen, schlagfesten Bits und Kraftstecknüssen, oder direkt ein komplettes Set. Unser Schlagschrauber-Bit-/Steckschlüssel-Set ist eine weitere gute Ergänzung für den Schlagschrauber. So sind Sie für eine Vielzahl von Anwendungen bestens gerüstet und profitieren von höchster Leistung und Qualität.



45 tlg. Bit-Set (schlagfest) 752500

- 1x PH1, PH2, PH3
- 1x PZ1, PZ2, Z3
- 1x T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
- 1x TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40
- 1x Sechskant 3, 4, 5, 6
- 1x Schlitz 3, 4, 5, 6
- 1x Magnet Bit Halter mit Schnellwechselsystem
- 1x Kraftsteck-Nüsse 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22 mm
- 1x Adapter 1/4" Innensechskant nach 1/2" Außenvierkant
- 1x Adapter 1/2" Außenvierkant nach 1/4" Innensechskant



38 mm Bit-Set (schlagfest) 751190

- 1x PH1
- 2x PH2, PH3
- 1x PZ1
- 2x PZ2, PZ3
- 2x T15, T20, T25, T30, T40
- 1x Magnet Bit Halter mit Schnellwechselsystem



Torx 38 mm Bits

- T15 - 751181
- T20 - 751182
- T25 - 751183
- T30 - 751184
- T40 - 751185



Phillips 38 mm Bits

- PH1 - 751171
- PH2 - 751172
- PH3 - 751173



Pozidrive 38 mm Bits

- PZ1 - 751176
- PZ2 - 751177
- PZ3 - 751178

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

Folgen Sie uns und verpassen keine News mehr



hikoki-powertools.de