

# HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Akku Stift Nagler  
NT1865DA



NEU

## Geschwindigkeit, Präzision und Effizienz.

Entdecken Sie unseren neuen Akku-Stift-Nagler NT1865DA.

Nageln in allen Winkeln

Hohe Schussgeschwindigkeit

Konstante Nagelleistung

Kompatibel mit



**BRUSHLESS**

# Für ein schnelles und perfektes Finish.

Unser neuer „Brushless“ 18-Volt-Finish-Nagler mit 16 Gauge und 20° ist mit unserem Air Spring Drive System ausgestattet, um Ihnen ein besseres, sichereres und komfortableres Nagelerlebnis zu bieten. Diese einzigartige HiKOKI-Innovation wurde entwickelt, um genauso leistungsstark wie Druckluftnagler zu sein, und bietet eine zuverlässige Leistung bei niedrigen Betriebskosten.

## NT1865DAWXZ

Akku Stift Nagler

### Lieferumfang

Nasenschutzkappe - 2 Akkus BSL1830C- Ladegerät UC18YSL3 - HSC IV (HIK-System Case IV)

### Technische Daten

Antriebssystem	Air spring
Motor	Brushless
Stiftdurchmesser	16 Ga 20° (1,45x1,6 mm)
Stiftlänge	32-65 mm
Magazinkapazität	100 Stück (2 Streifen)
Eintreibmodus	Einzel- & Kontaktauslösung
Schussgeschwindigkeit	3 Stifte/Sek.
Eintreibvorgänge	1.200 (mit BSL1830C)
Vibrationslevel	2,6 m/s <sup>2</sup>
Geräuscentwicklung	92 dB
LED	Ja
Abmessungen (HxLxB)	323x298x104 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	3,4 kg

### Weitere Ausführungen

NT1865DAW4Z:

Nasenschutzkappe - OHNE Akku, Ladegerät und Transportkoffer

NT1865DAW6Z:

Nasenschutzkappe - OHNE Akku und Ladegerät - HSC IV



## Selektive Aktivierung

Sie können je nach Anwendung ganz einfach zwischen dem sequenziellen und dem Bump-Fire-Modus wechseln. So können Sie sowohl schnell als auch präzise arbeiten.



## Anwender Schutz

Dieser Nagler ist so konstruiert, dass die Vibrationen auf ein Minimum reduziert werden. Die geringe Geräuscentwicklung und der geringe Rückstoß während des Betriebs ermöglichen ein präzises und müheloses Arbeiten.



## Schutz des Materials

Die Trockenschuss-Sperre verhindert, dass der Nagler ausgelöst wird, wenn der Stifte-Füllstand niedrig ist. Außerdem ist eine optionale Nasenschutzkappe erhältlich. Diese schützt Ihr Werkstück vor Beschädigungen.

# Unser innovatives und leistungsstarkes Air Spring Drive System.

Unser einzigartiges Air Spring Drive System nutzt die in der Haupteinheit versiegelte Druckluft, die verschiedene Vorteile der pneumatischen Technologien mit sich bringt. Das System treibt bis zu 3 Nägel pro Sekunde ohne Anlaufzeit und setzt die Nägel gleichmäßig bündig. Egal, ob Sie bei niedrigen Temperaturen oder in großen Höhen arbeiten, die hohe Leistung wird nicht beeinträchtigt. Darüber hinaus erzeugt das Air Drive Spring System keine Verbrennungsgeräusche oder Gasdämpfe. Dies reduziert den Bedarf an regelmäßiger Wartung erheblich, da Sie die Verbrennungskammer nicht reinigen müssen.



## Höhere Effizienz und niedrigere Betriebskosten.

Sie müssen keine Gaskartuschen mehr kaufen. Dadurch wird dieses Akku-Werkzeug umso kosteneffizienter, je öfter es eingesetzt wird. Mit HIKOKI-Nägeln können Sie bis zu 25 % der Betriebskosten sparen und gleichzeitig bis zu 25 % mehr Stifte eintreiben.

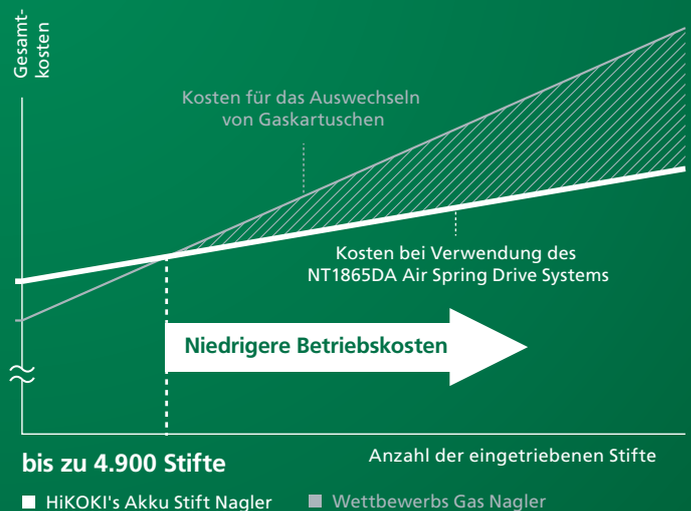
### Anzahl der eingetriebenen Stifte pro Ladung.

HIKOKI  
NT1865DA

**1.200 Stück**

Wettbewerber

**800 Stück**



## Weniger Wartung, längere Lebensdauer.

Elektrowerkzeuge mit bürstenlosem Motor sind leichter und kompakter, da einige Verschleißteile wegfallen. Dies trägt auch zu einem geringeren Wartungsaufwand bei und verlängert die Lebensdauer des Naglers erheblich.

Außerdem erhöht unsere integrierte bürstenlose Motortechnologie die Anzahl der pro Ladung eingetriebener Stifte, was zu einer höheren Effektivität führt.

**BRUSHLESS**

## Versorgen Sie Ihren Nagler mit qualitativ hochwertigen Stiften.



Type	Größe (mm)	Ausführung	VE	Art.-Nr.
16 Gauge - 20°	1,6x32	Elektro galvanisiert	2.000	705573
16 Gauge - 20°	1,6x38	Elektro galvanisiert	2.000	705574
16 Gauge - 20°	1,6x45	Elektro galvanisiert	2.000	705575
16 Gauge - 20°	1,6x50	Elektro galvanisiert	2.000	705576
16 Gauge - 20°	1,6x63	Elektro galvanisiert	2.000	705577
16 Gauge - 20°	1,6x32	Edelstahl	2.000	4100431
16 Gauge - 20°	1,6x38	Edelstahl	2.000	4100432
16 Gauge - 20°	1,6x45	Edelstahl	2.000	4100433
16 Gauge - 20°	1,6x50	Edelstahl	2.000	4100434
16 Gauge - 20°	1,6x63	Edelstahl	2.000	4100435

# 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**

Ihr HiKOKI Fachhändler: