



HiKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

CLOUEUR CHARPENTIER 90MM HIKOKI NR1890DCAWQZ 18V/5A

Référence : **A143518**

3 ANS
GARANTIE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	4.08
VOLTAGE (V)	18
AMPERAGE (AH)	5
LONGUEUR DE CLOUS (MM)	90
EQUIPEMENT	2 x batteries BSL1850MA 1 x chargeur UC18YSL3 1 x clé torx 1 x lunette de protection 1 x cache d'extrémité 1 x couvercle à batterie 1 x coffret de transport
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
CAPACITE CHARGEUR	57 clous

AUTRES VISUELS

DESCRIPTION

Le cloueur charpentier HIKOKI NR1890DCAWQZ offre la puissance et la rapidité d'un modèle pneumatique, sans les contraintes du gaz ou du compresseur. Grâce à son système Air Spring Drive, il propulse les clous avec la même sensation qu'un appareil à air comprimé, mais sans entretien, sans fumée et sans consommables coûteux.

Doté d'un moteur Brushless 18V haute performance, ce cloueur permet d'enfoncer des clous de 50 à 90 mm (30°-34°) à une cadence pouvant atteindre 2,7 clous par seconde, tout en offrant une précision et une stabilité exceptionnelles. Sa tête agressive antidérapante facilite le clouage en biais, tandis que la protection contre le tir à sec préserve la pièce et le mécanisme.

Avec un poids contenu de 3,8 kg, une poignée ergonomique, et un éclairage LED intégré, il est idéal pour les charpentiers, couvreurs et menuisiers travaillant en autonomie sur chantier. Livré en coffret empilable, avec 2 batteries 5.0Ah, chargeur rapide, lunettes, et accessoires de maintenance.

Avantages clés :

- **Système Air Spring Drive** : sans gaz, sans compresseur, sans entretien.
- **Moteur Brushless 18V** : puissance, fiabilité et longévité.
- **Capacité** : clous de 50 à 90 mm, angle 30°-34° papier collé.
- **Cadence élevée** : jusqu'à 2,7 clous/seconde.
- Blocage de tir à sec et réglage de profondeur précis.
- Éclairage LED, poignée ergonomique, chargeur en aluminium robuste.
- Livré avec 2 batteries BSL1850MA, chargeur UC18YSL3, lunettes, clé Torx et coffret empilable.

Données techniques :

- **Tension** : 18 V
- **Type de moteur** : Brushless
- **Longueur clous** : 50 – 90 mm
- **Diamètre tige** : 2,9 – 3,3 mm
- **Angle** : 30° (papier collé)
- **Capacité magasin** : 50–57 clous
- **Cadence** : 1,8–2,7 clous/s
- **Poids** : 3,7 kg (sans batterie) / 4,08 kg (avec batterie)
- **Dimensions** : 315 x 133 x 359 mm
- **Système** : Ressort pneumatique (DC)
- **Éclairage LED** : Oui
- **Blocage tir à sec** : Oui
- **Réglage profondeur** : Oui