

C3607DBW2Z

Scie circulaire – sans batteries ni chargeur – HitCase IV

36 V - Ø 190 mm – 64,5 mm

4966376412730



NEW



Compatible



Moteur Brushless 36V puissant ⇒ coupe rapide et précise

Lame Ø190 mm ⇒ profondeur de coupe exceptionnelle de 64,5 mm

Connexion aspiration intégrée, rotative et blocable ⇒ travail facilité et propre

Adaptateur inclus pour une compatibilité au nouveau rail de guidage HiKOKI

Grand crochet ⇒ rangement pratique sur les chantiers

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Puissance | 36 V Brushless |
| Vitesse à vide | 4 500 - 6 000 tr/min |
| Lame | Ø 190 mm |
| Profondeur de coupe à 90° | 0-64 mm |
| Profondeur de coupe à 45° | 0-49 mm |
| Alésage Ø | 20 mm |
| Crochet | Oui |
| Frein | Oui |
| Démarrage progressif | Oui |
| Protection anti-recul | Oui |
| Contrôle constant de vitesse | Oui |
| LED | Oui |
| Niveau puissance sonore | 106 dB(A) |
| Niveau pression acoustique | 98 dB(A) |
| Emission de vibration ah | 1,8 m/s ² |
| Dimensions (L x l x H) | 313 x 221 x 280 mm |
| Poids (avec BSL36A18X) | 4,6 kg |

Les avantages

Nouveau moteur 2 modes (mode auto & couple élevé) pour optimiser le régime et le couple pour des coupes légères et sans arrêt même lors d'un travail à forte charge ⇒ **Torque Boost Technology**

Conception robuste, compacte et puissante pour des coupes rapides dans les environnements difficiles et divers matériaux tels que bois humide

Grande sous poignée ⇒ plus de contrôle et manœuvrabilité optimale permettant d'effectuer des coupes précises

Crochet à chevron permettant de suspendre l'outil à portée de main

Connexion aspiration intégrée, rotative et blocable : haute performance d'aspiration

Adaptateur pour comptabilité avec le guide rail HiKOKI mais aussi Makita, Hilti, Festool, Bosch, Metabo...et autres marques concurrentes

Accessoires standards

Lame de scie pour le bois

Clé hexagonale / Adaptateur pour compatibilité rail de guidage

Crochet de chevron

Sans batterie ni chargeur / Hit Case IV

Retrouvez nos services sur
www.hikoki-powertools.fr

