



CARCASSE NUE PERFORATEUR BURINEUR MAKITA DHR202ZJ SDS+

 Référence : **A220917**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	4
VIBRATION (M/S)	15.1
PRESSION SONORE (DB(A))	99
VOLTAGE (V)	18
ENERGIE DE FRAPPE (J)	1.9
CAPACITE ACIER (MM)	13
CAPACITE BETON (MM)	20
CAPACITE BOIS (MM)	26
EQUIPEMENT	Batterie, chargeur et coffret non inclus
CADENCE (CPS/MIN)	0-4000
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-1100
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
EMMANCHEMENT	SDS-Plus
REGLAGE VITESSE	Non
CAPACITE AVEC TREPAN (MM)	54

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Pensé pour les professionnels exigeants du BTP, le Makita DHR202ZJ est un perceur burineur sans fil SDS+ 18V qui offre la même force de frappe qu'une machine filaire, avec la liberté du sans-fil. Sa puissance de 1,9 joule permet un perçage efficace dans le béton, l'acier ou le bois, tandis que ses trois modes (perçage, perforation, burinage) s'adaptent à toutes les applications sur chantier.

Robuste et durable, il intègre un système de protection électronique de la batterie ainsi qu'un débrayage de sécurité pour préserver l'utilisateur et l'outil en cas de blocage. Compact, maniable et équipé d'un mandrin "One Touch" SDS+, il permet des changements d'accessoires rapides et sans effort.

Avec sa poignée latérale orientable sur 360° et son éclairage LED intégré, il assure confort et précision, même dans les zones sombres ou exigües. Idéal pour les électriciens, plombiers, installateurs CVC et artisans du second œuvre.

Avantages clés :

- **3 fonctions** : perçage, perforation, burinage
- Force de frappe 1,9 J équivalente à une filaire
- Mandrin SDS+ "One Touch" pour un changement rapide
- Débrayage de sécurité en cas de blocage
- LED intégrée + poignée latérale orientable 360°

Données techniques :

- **Énergie de frappe** : 1,9 J
- **Vitesse à vide** : 0 – 1100 tr/min
- **Impacts par minute** : 0 – 4000 IPM
- **Ø perçage béton max** : 20 mm / optimal : 4–12 mm
- **Ø bois max** : 26 mm / Ø acier max : 13 mm
- **Ø couronne TCT** : 54 mm
- **Niveau sonore** : 99 dB(A) / Vibrations perfo : 15,1 m/s²
- Compatible SDS-PLUS – **Poids avec batterie** : 3,2 – 4,0 kg