



CARCASSE NUE PERCEUSE VISSEUSE MAKITA DDF482Z

Référence : **A202918**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	1.8
COUPLE MAXIMUM (NM)	64
VIBRATION (M/S)	2.5
PRESSION SONORE (DB(A))	75
VOLTAGE (V)	18
CAPACITE ACIER (MM)	13
CAPACITE BOIS (MM)	38
EQUIPEMENT	Batterie, chargeur et coffret non inclus
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-600/0-1900
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
REGLAGE VITESSE	Oui
CAPACITE MANDRIN (MM)	13
TYPE D'OUTILLAGE ELECTROPORATIF	Visseuse sans fil

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La carcasse nue perceuse-visseuse Makita DDF482Z allie performance et robustesse pour les professionnels exigeants. Compacte et légère (1,1 kg), elle est idéale pour les travaux courants de perçage et vissage grâce à sa pignonnerie entièrement métallique qui garantit une durabilité optimale de transmission.

Dotée de la technologie XPT (eXtreme Protection Technology), elle offre une excellente résistance à l'eau et à la poussière, parfaite pour les environnements difficiles sur chantier. Son double éclairage LED intégré assure une visibilité parfaite dans les zones sombres.

La vitesse variable à la gâchette, combinée à un sélecteur 2 vitesses et 21 positions de couple plus une position perçage, permet un contrôle précis pour chaque application. Son inverseur de sens de rotation et son crochet ceinture repositionnable à gauche ou à droite offrent un confort d'utilisation optimal.

Avantages clés :

- Pignonnerie métallique durable et fiable
- Technologie XPT pour protection renforcée contre eau et poussière
- Double éclairage LED pour une meilleure visibilité
- Vitesse variable et sélecteur 2 vitesses pour toutes les applications
- Poignée Soft Grip ergonomique pour une prise en main confortable
- Crochet ceinture ambidextre

Données techniques :

- **Tension** : 18 V (batterie Li-ion LXT non fournie)
- **Vitesse à vide** : 0-600 / 0-1900 tr/min
- **Couple max** : 64 Nm (fixation dure)
- **Réglages couple** : 21 + perçage
- **Mandrin** : 1,5-13 mm
- **Ø forage bois max** : 38 mm (forêt), 60 mm (mèche Forstner)
- **Ø forage acier max** : 13 mm
- **Poids** : 1,1 kg (outil seul)
- **Dimensions** : 185 x 79 x 249 mm
- **Niveau vibration (perçage métal)** : $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- **Niveau sonore** : 75 dB(A)