


DUSS
PERFORATEUR SDS+ DUSS P16SDS 600W

 Référence : **C324060**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
POIDS (KG)	2.7
PUISSANCE (W)	600
ENERGIE DE FRAPPE (J)	2.2
CAPACITE (MM)	24
CAPACITE ACIER (MM)	13
CAPACITE BETON (MM)	14
CADENCE (CPS/MIN)	0-4400
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-810
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an
EMMANCHEMENT	SDS+
REGLAGE VITESSE	Non
CAPACITE AVEC FORET (MM)	5-24

DESCRIPTION

Le perforateur DUSS P16SDS 600W est conçu pour réaliser un large éventail de travaux de perçage, de l'installation de systèmes électriques et de plomberie à la création de trous pour les tuyaux et câbles. Avec une puissance de 600W, il permet de percer jusqu'à 24 mm dans le béton et le métal avec une grande précision. Sa construction robuste et son système de vibration anti-vibrations garantissent une performance optimale et un confort d'utilisation.

Caractéristiques principales :

- **Capacité de perçage** : jusqu'à 24 mm de diamètre pour les tuyaux et câbles, jusqu'à 13 mm dans l'acier.
- **Vitesse et force d'impact réglables** : Contrôle précis avec un bouton poussoir pour un perçage en douceur.
- **Mécanisme anti-vibrations** : Réduit les vibrations pour une utilisation prolongée et confortable.
- **Sécurité** : Embrayage de sécurité avec démarrage en douceur pour éviter les blessures et protéger l'outil contre les surcharges.
- **Construction robuste** : En polyamide renforcé de fibres de verre à l'extérieur, avec un boîtier en magnésium à l'intérieur.
- **Mandrin SDS+** : Permet un changement rapide et facile des forets.
- **Poids léger** : 2,7 kg, idéal pour une utilisation prolongée sans fatigue.
- **Puissance nominale** : 600 W
- **Poids de la machine** : 2,7 kg
- **Vitesse nominale** : 0 - 810 tr/min
- **Fréquence d'impact** : 0 - 4400 impacts/min
- **Énergie d'impact** : 0 - 2.2 J
- **Capacité de perçage dans le béton** : jusqu'à 14 mm (330 mm/min)
- **Mandrin** : SDS-plus

Applications :

- Perçage de trous pour ancrages, jusqu'à 24 mm de diamètre.
- Percage dans des matériaux durs comme le béton C45/55.
- Installation de systèmes électriques, plomberie et chauffage.

Le DUSS P16SDS est conçu pour offrir puissance, précision et sécurité, parfait pour les travaux professionnels exigeants.