



DUSS

**PERCEUSE A PERCUSSION DUSS
SB13/2RLE 650W**

Référence : **C308065**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
POIDS (KG)	2
PUISSANCE (W)	650
COUPLE MAXIMUM (NM)	45
CAPACITE ACIER (MM)	16
CAPACITE BETON (MM)	20
CAPACITE BOIS (MM)	40
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-450/0-1550
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an
REGLAGE VITESSE	Oui
TYPE D'OUTILLAGE ELECTROPORTATIF	Perceuse à percussion

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La perceuse à percussion DUSS SB13/2RLE 650W est une machine robuste et polyvalente, idéale pour le perçage dans la maçonnerie, le béton et d'autres matériaux durs. Grâce à son moteur de 650W et son couple élevé de 45 Nm en 1ère vitesse, elle permet de percer des diamètres allant jusqu'à 66 mm dans la brique, 16 mm dans l'acier, et 40 mm dans le bois tendre. Elle offre une vitesse réglable (0-450 tr/min en 1ère vitesse et 0-1550 tr/min en 2ème) et dispose d'un mandrin sans clé de 1,5 à 13 mm pour un changement rapide des forets.

Caractéristiques principales :

- **Puissance** : 650W
- **Couple (1ère vitesse)** : 45 Nm
- **Vitesses** : 1ère vitesse (0 - 450 tr/min) et 2ème vitesse (0 - 1550 tr/min)
- **Applications** : Perçage dans le béton, la maçonnerie, l'acier, le bois tendre et les matériaux légers avec scie-cloche
- **Mandrin sans clé** : 1,5 - 13 mm pour un changement rapide des forets
- **Plage de perçage** : Ø16 mm acier, Ø40 mm bois tendre, Ø66 mm briques et matériaux légers
- **Poids** : 2,0 kg
- **Fréquence d'impact** : 42 000 impacts/min
- **Sélecteur de sens de rotation** : Horaire/Antihoraire
- Boîtier en magnésium résistant et montage robuste du mandrin
- **Mandrin fileté** : 1/2" - 20 UNF, pour une fixation sûre des forets

Un outil idéal pour un usage professionnel exigeant, offrant à la fois performance, robustesse et flexibilité.