

Scie circulaire manuelle électrique puissante pour le bâtiment, profondeur de coupe jusqu'à 158 mm

Scie manuelle électrique puissante de 3 kW avec disque Ø 400 mm pour applications multiples dans le bâtiment. Utilisation et maniement sécurisés.

Utilisation universelle pour :

- découpes de murs,
- agrandissements de portes et fenêtres,
- maçonnerie, béton, brique isolante,
- béton cellulaire, briques silico-calcaires,
- carrelage, pierre naturelle ou artificielle.

Données techniques :

- Moteur électrique de 3 kW avec démarrage électronique progressif
- Protection électronique de surcharge
- PRCD disjoncteur différentiel de protection
- Coupe précise grâce aux rouleaux de guidage
- Profondeur de coupe réglable
- Poignées réglables
- Uniquement utilisable en coupe à eau



Données techniques

	HE 160	HE 160F
Version	Standard	Ras de mur
Moteur	230 V, 14 A, 50 Hz	230 V, 14 A, 50 Hz
Puissance	3,0 kW	3,0 kW
Vitesse de rotation à vide	2.530 min ⁻¹	2.530 tr/min
Vitesse de rotation en charge	1.770 tr/min	1.770 tr/min
Ø de disque (max.)	400 mm	400 mm
Alésage disque	25,4 mm	25,4 mm
Profondeur de coupe max.	158 mm	158 mm
Soft-Start	oui	oui
Protection électronique	oui	oui
Poids	11 kg	11 kg
*Code article : *	0295 150 1087	0295 150 1088