



FORET MULTICONSTRUCTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EMMANCHEMENT	Hexagonal
NOMBRE DE TAILLANTS	2

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE DE PERCAGE (MM)	LONGUEUR UTILE (MM)	LONGUEUR TOTALE (MM)
E021050	5	50	85
E021060	6	60	100
E021080	8	80	120
E021100	10	80	120
E021120	12	90	150
E031060	6	200	250
E031080	8	200	250
E031100	10	200	250
E031120	12	200	250
E031140	14	200	250

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le foret MULTICONSTRUCTION est un outil polyvalent et robuste, conçu pour répondre aux exigences des professionnels dans une large variété de matériaux.

Caractéristiques principales :

- **Résistant aux chocs :** Compatible avec les visseuses à chocs ainsi que tous les outils équipés de mandrins à 3 mâchoires, comme les perceuses/visseuses et les perceuses à percussion.
- **Emmanchement hexagonal :** Disponible pour des longueurs jusqu'à 260 mm, garantissant une fixation sécurisée et une transmission optimale de la puissance.
- **Les forets TCT permettent de percer dans :**

Béton

Briques

Tuiles

Blocs de béton cellulaire

Métal mince et aluminium

Carreaux de céramique

Tous types de bois et PVC

- **Flûte blanche distinctive :** Assure une identification facile dans votre boîte à outils, pour un gain de temps précieux sur le chantier.

Remarque importante :

Disponible en différents diamètres pour s'adapter à vos besoins spécifiques et garantir des résultats optimaux sur tous types de travaux.

Avec le foret MULTICONSTRUCTION, simplifiez vos tâches de perçage avec un outil durable et performant, quel que soit le matériau.