Rockfaster



LE BÉTON ARMÉ N'A JAMAIS ÉTÉ **AUSSI TENDRE**



+RAPIDE +PRÉCIS + RÉSISTANT

CONÇU POUR UN USAGE INTENSIF.

Avec sa plaquette 100% carbure et son nombre de taillants s'adaptant aux diamètres de perçage, RockFaster assure une destruction maximum du béton armé en un minimum de temps. Il est également précis et permet la réalisation de trous parfaitement cylindriques et calibrés, sans fissure du béton ce qui permet une tenue maximale de vos ancrages. Idéal pour la réalisation de trou pour la pose de tout type de fixation, passage de tuyaux, de câbles...

> **COMPATIBILITÉ** SDS-PLUS

GOUJURE LARGE

pour une meilleure évacuation des poussières et une aération optimale pour éviter la surchauffe

LISTEL ÉPAIS

pour une meilleure résistance à l'usure



La Certification PGM décernée par un comité de contrôle Allemand vous informe sur la capacité du foret à réaliser des trous garantissant une tenue NOMBRE DE TAILLANTS **ÉVOLUTIF**

Rock-aster

3 TAILLANTS DE Ø5 À Ø7

pour une évacuation des poussières optimisées

Car cela nécessite moins d'effort en terme de puissance et donc de nombre de taillants. Il est également nécessaire de ne pas surcharger la plaquette en angle sur ces petits diamètres afin de ne pas compresser la poussière et de garantir une bonne évacuation de celle-ci.

ADAPTÉ À CHAQUE **DIAMÈTRE**

Rock-aster-

6 TAILLANTS DE Ø8 À Ø20

pour une destruction optimale du béton en un minimum de temps

Pour une meilleure répartition de l'effort permettant une usure uniforme des taillants et une meilleure durée de vie. Structurés par des taillants aux angles

> > 3 TAILLANTS CENTRAUX À 130° commencent le trou et garantissent le centrage et la pénétration.

> 3 TAILLANTS PÉRIPHÉRIQUES À 145°

prennent le relais et terminent le travail en garantissant un effet brise-béton.

UNE TÊTE HIGH TECH AVEC DES TAILLANTS EN FORME DE S

permettant de couper à la perfection de bloquer.

3 STABILISATEURS

3 STABILISATEURS
LATÉRAUX
avec un positionnement
à 120° assurant un forage
stable et une restitution
parfaite de la puissance
de la foreuse.

garantissant un trou parfaitement rond et calibré pour une résistance

D'USURF

de l'ancrage

CENTRAGE

POINTE DE

ZONE DE DÉGAGEMENT important entre la tête et le corps pour assurer une évacuation rapide de la poussière.



RockFaster







G A M M E



RÉF.118 FORETS 3 ET 6 TAILLANTS

PACKAGING : ATTACHE EN PLASTIQUE RECYCLÉ







Rock-aster

3 TAILLANTS

DIAMÈTRE mm	DIAMÈTRE mm	LONGUEUR mm
5 - 6	8 - 10	110
5 - 6 - 6.5 - 7	8 - 10 - 12 - 14	160
6 - 6.5 - 7	8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 - 20	210
6 - 6.5	8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20	260
6 - 6.5	8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 - 20	310
	8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20	460
	8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20	610
	8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20	1000

6 TAILLANTS



RÉF.1002A **COFFRET 7 FORETS**

PACKAGING: COFFRET EN ACIER

X1 : Ø6 -Ø8 -Ø10, L110 mm X1 : Ø6 -Ø8 -Ø10 -Ø12, L160 mm



COFFRETS 5 FORETS

PACKAGING: COFFRET EN PLASTIQUE

X2: Ø5, L110 mm X2: Ø6, L160 mm X1: Ø8, L160 mm

RÉF.1005A



RÉF.1003A

TROUSSE 10 FORETS

PACKAGING: TROUSSE EN TISSU

X3: Ø6 -Ø8 -Ø10, L160 mm X2: Ø10, L160 mm X1: Ø12, L160 mm X1: Ø14, L160 mm

MATÉRIAUX



AUCUN MATÉRIAU **NE LUI RÉSISTE**





DES TROUS POUR TOUS TYPES





APPLICATIONS D'APPLICATIONS! ► ANCRAGE TOUT TYPE DE FIXATION (vis béton, goujons, cheville à frapper, douille de frappe, scellement chimique...)