

1092303 | Foret bétons 3 taillants MASTER3 -L260mm -Pointe de centrage -Triple goujures -SDS+ TECHNIC (Clip SDS brochable)

Foret haute performance pour le perçage hyper rapide des bétons armés et des matériaux les plus résistants, grâce à sa plaquette carbure à 3 taillants haute ténacité et son corps en acier traité.



- Spécial béton armé et matériaux durs
- Perçage hyper rapide
- Perçage profond et traversant
- Durée de vie maximale
- Excellente évacuation des poussières

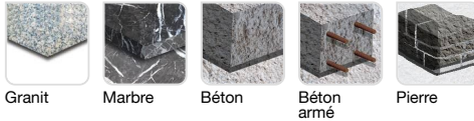
- Queue SDS+
- Acier haute résistance
- Plaquette 3 taillants
- Triple goujure



Machines



Applications



Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Queue SDS+ : attachement pour marteaux-perforateurs SDS+ (diamètre de queue 10 mm) conforme au label SDS+, jusqu'à une puissance de 3 joules. ➡ Transmission maximale de la puissance de frappe pour un travail facile et rapide des matériaux les plus difficiles. Pour outils de 4 à 25 mm.
- + Corps acier haute résistance : Corps conçu à partir d'une nuance d'acier pour traitement thermique permettant une excellente transmission de la puissance et du couple. ➡ Permet une transmission optimale de la puissance et du couple à la tête de l'outil.
- + Plaquette 3 taillants : Plaquette carbure avec trois arêtes de coupe courbes et dentelées, bonne répartition des efforts, effet anti coincement, bon volume d'évacuation ➡ Permet un perçage rapide et très endurant des matériaux durs et des fers à béton grâce à sa pointe de centrage et ses arêtes courbes et dentelées.
- + Triple goujure : Corps de l'outil conçu avec 3 goujures pour créer une évacuation optimale des matériaux ➡ Pour une évacuation optimale et régulière des poussières sans effet d'aérosol.



Code	EAN	Ø	d2	L	l	l.u	QTY	PCB
10923030800	3221910896652	8	SDS +	260	200		1	1
10923031000	3221910896669	10	SDS +	260	200		1	1
10923031200	3221910896676	12	SDS +	260	200		1	1
10923031400	3221910896683	14	SDS +	250	200		1	1
10923031600	3221912071897	16	SDS +	250	200		1	1
10923031800	3221912071903	18	SDS +	300	250		1	1
10923032000	3221912071910	20	SDS +	300	250		1	1
10923032200	3221912071927	22	SDS +	250	200		1	1