

**1093143 | Foret bétons 2 taillants SPEEDER2 -L460mm
-Pointe de centrage -Quadruple goujures -SDS+ TECHNIC
(Clip SDS brochable)**

Foret haute performance pour le perçage hyper rapide et précis des bétons vibrés et des pierres, grâce à sa quadruple goujure et sa plaquette avec pointe de centrage.



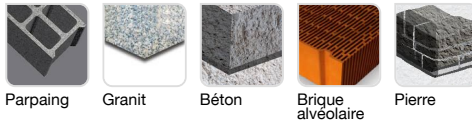
- Spécial bétons résistants et pierres
- Perçage hyper rapide
- Perçage profond et traversant
- Perçage précis
- Durée de vie supérieure

- Queue SDS+
- Acier haute résistance
- Plaquette multifacettes
- Pointe de centrage

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 multifacettes : Plaquette carbure conçue avec de multiples facettes favorisant un bon éclatement des matériaux ➡ Permet un excellent fractionnement des matériaux en poussière facilitant leur extraction.
- + Pointe de centrage : Plaquette carbure conçue avec une pointe de centrage intégrée en son centre ➡ Permet de centrer facilement le perçage notamment dans les matériaux rugueux. Excellente précision de perçage.



Code	EAN	Ø	d2	L	I	I.u	QTY	PCB
10931430800	3221912049261	8	SDS +	460	400		1	1
10931431000	3221912049278	10	SDS +	460	400		1	1
10931431200	3221912049285	12	SDS +	460	400		1	1
10931431400	3221912049292	14	SDS +	460	400		1	1
10931431600	3221912049308	16	SDS +	450	400		1	1
10931431800	3221912049315	18	SDS +	450	400		1	1
10931432000	3221912049322	20	SDS +	450	400		1	1
10931432200	3221912049339	22	SDS +	450	400		1	1
10931432500	3221912049346	25	SDS +	450	400		1	1