

Foret résistant pour le perçage des bétons et des matériaux de construction.



- Spécial béton et brique
- Endurant
- Perçage précis
- Goujure fraisée
- Plaque carbone
- Attachement cylindrique

Machines



Applications



Brique Parpaing Pierre

Caractéristiques



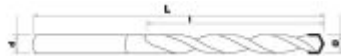
Propriétés et bénéfices

- + Goujure fraisée : Corps de l'outil conçu avec des goujures taillées par fraisage pour une rigidité optimale et une bonne transmission de la puissance → Permet une bonne rigidité d'outil et transmission de la percussion.
- + Plaque carbone : Plaque carbone pour briser les matériaux de construction → Permet le bon fractionnement des matériaux.
- + Queue cylindrique : Attachement cylindrique pour tout type de machine équipée d'un mandrin 3 mors. → Attachement universel et sécurisé, adaptable sur l'ensemble des perceuses munies d'un mandrin 3 mors.

Coffrets



5 forets béton Ø 4 à 10mm 8 forets béton Ø 3 à 10mm 9 forets béton Ø 3 à 12mm



Code	EAN	Ø	d2	L	I	I.u	QTY	PCB
10900240300	3221910027407	3	2.8	60	30		2	6
10900240400	3221910027414	4	3.2	75	40		2	6
10900240500	3221910027421	5	4.2	85	50		2	6
10900240600	3221910027438	6	4.6	100	60		1	6
10900240700	3221910027445	7	5.2	100	60		1	6
10900240800	3221910027452	8	6.3	120	80		1	6
10900240900	3221910027469	9	7.5	120	80		1	6
10900241000	3221910027476	10	7.5	120	80		1	6
10900241100	3221910027483	11	10	150	90		1	1
10900241200	3221910027490	12	9.5	150	90		1	1
10900241300	3221910027506	13	9.5	150	90		1	1