

**NEW**SDS-PLUS  
MASONRY

## Perceuse à percussion SDS-plus avec 4 tranchants

Une géométrie spéciale de la rainure de dépoussiérage du foret assure une alimentation optimale en poussières de forage. La réduction des vibrations et des frottements permet de raccourcir considérablement les temps de forage.

Renforcement du noyau pour un transfert d'énergie maximal. Pas de risque de rupture en cas de choc avec le renfort.

Domaines d'application : pour le granit, le béton, le clinker, la pierre, la maçonnerie et le marbre.



Ø mm	Ø Zoll	L1 mm	L2 mm
5,0	3/16	110 mm	50 mm
5,0	3/16	160 mm	100 mm
5,5	7/32	160 mm	100 mm
6,0	15/64	110 mm	50 mm
6,0	15/64	160 mm	100 mm
6,0	15/64	210 mm	150 mm
6,0	15/64	260 mm	200 mm
6,5	8/32	210 mm	150 mm
8,0	5/16	110 mm	50 mm
8,0	5/16	160 mm	100 mm
8,0	5/16	210 mm	150 mm
8,0	5/16	260 mm	200 mm
10,0	3/8	160 mm	100 mm
10,0	3/8	210 mm	150 mm
10,0	3/8	260 mm	200 mm
10,0	3/8	450 mm	400 mm
12,0	15/32	160 mm	100 mm
12,0	15/32	210 mm	150 mm
12,0	15/32	260 mm	200 mm
12,0	15/32	450 mm	400 mm
14,0	9/16	160 mm	100 mm
14,0	9/16	210 mm	150 mm
14,0	9/16	260 mm	200 mm
14,0	9/16	450 mm	400 mm
16,0	5/8	210 mm	150 mm
16,0	5/8	260 mm	200 mm
16,0	5/8	310 mm	250 mm
16,0	5/8	450 mm	400 mm
18,0	11/16	260 mm	200 mm
18,0	11/16	450 mm	400 mm
20,0	25/32	260 mm	200 mm
20,0	25/32	450 mm	400 mm
22,0	7/8	450 mm	400 mm
24,0	15/16	450 mm	400 mm
28,0	1 1/8	450 mm	400 mm
30,0	1 3/16	450 mm	400 mm