



SCIÉS CLOCHE LI MÉTAL

DESCRIPTION: Grande stabilité grâce à des cordons de soudure précis et résistants à la déchirure. Boîtier en alliage spécial et panneau de base robuste. Fonctionnement très doux, motif de coupe uniforme et évacuation rapide des copeaux. Progression rapide du perçage à long terme grâce à une bague d'engrenage HSS Co8 durable et tranchante.

UTILISATION: Utilisation universelle. Bois et matériaux en bois/ Plastiques/ Métaux et métaux non ferreux/ Plaques et blocs de plâtre/ Béton cellulaire et matériaux sandwich.

PROPRIÉTÉS:

- VIBRATION MINIMALE
- LONGUEUR TOTALE: 46 MM
- LONGUEUR UTILE: 38 MM

DIM.	ART.CODE	DIM.	ART.CODE	DIM.	ART.CODE	DIM.	ART.CODE
dia. 14 mm	LI 14	dia. 33 mm	LI 33	dia. 57 mm	LI 57	dia. 89 mm	LI 89
dia. 16 mm	LI 16	dia. 35 mm	LI 35	dia. 59 mm	LI 59	dia. 92 mm	LI 92
dia. 17 mm	LI 17	dia. 37 mm	LI 37	dia. 60 mm	LI 60	dia. 95 mm	LI 95
dia. 19 mm	LI 19	dia. 38 mm	LI 38	dia. 64 mm	LI 64	dia. 98 mm	LI 98
dia. 20 mm	LI 20	dia. 40 mm	LI 40	dia. 65 mm	LI 65	dia. 102 mm	LI 102
dia. 21 mm	LI 21	dia. 41mm	LI 41	dia. 67 mm	LI 67	dia. 105 mm	LI 105
dia. 22 mm	LI 22	dia. 43 mm	LI 43	dia. 68 mm	LI 68	dia. 108 mm	LI 108
dia. 24 mm	LI 24	dia. 44 mm	LI 44	dia. 70 mm	LI 70	dia. 111 mm	LI 111
dia. 25 mm	LI 25	dia. 46 mm	LI 46	dia. 73 mm	LI 73	dia. 114 mm	LI 114
dia. 27mm	LI 27	dia. 48 mm	LI 48	dia. 74 mm	LI 74	dia. 121 mm	LI 121
dia. 29mm	LI 29	dia. 51 mm	LI 51	dia. 76 mm	LI 76	dia. 127 mm	LI 127
dia. 30 mm	LI 30	dia. 52 mm	LI 52	dia. 83 mm	LI 83	dia. 140 mm	LI 140
dia. 32 mm	LI 32	dia. 54 mm	LI 54	dia. 86 mm	LI 86	dia. 152 mm	LI 152

