

Забивной инструмент для установки забивных анкеров

	Присоединительная резьба	Номер артикула	Количество в упаковке	Единица измерения
Забивной инструмент, закаленный	M6 x 30	123117	1	штука
	M8 x 25	166897		
	M10 x 25	166898		
Забивной инструмент, закаленный с маркировкой для контроля	M8 x 30	123104	1	штука
	M8 x 40	123100		
	M10 x 40	123092		
	M12 x 50	123096		
	M16 x 65	123113		



Инструмент для стальных дюбелей

с защитой рук, для контрольных отметок

Присоединительная резьба	Номер артикула	Количество в упаковке	Единица измерения
M8 x 25	166899	1	штука
M8 x 30	151706		
M8 x 40	151707		
M10 x 25	166900		
M10 x 30	149401		
M10 x 40	150682		
M12 x 25	167191		
M12 x 50	151708		
M16 x 65	151709		




Насадка для электроинструмента SDS для стальных дюбелей

для контрольных отметок

Присоединительная резьба	Номер артикула	Единица отпуска	Единица количества
M8 x 30	151674	1	штука
M10 x 30	151676		
M10 x 40	151677		
M12 x 50	151696		



 При установке дюбеля Насадкой для электроинструмента отключить функцию вращения перфоратора.

Бур с SDS хвостовиком для забивных дюбелей

Размер	Для дюбелей	Диаметр сверления [мм]	Глубина сверления [мм]	Номер артикула	Количество в упаковке	Единица измерения
10 x 25	M8 x 25	10	25	167182	1	штука
10 x 30	M8 x 30		30	166901		
10 x 40	M8 x 40		40	166902		
12 x 25	M10 x 25	12	25	167183	1	штука
12 x 30	M10 x 30		30	166903		
12 x 40	M10 x 40		40	166904		
15 x 25	M12 x 25	15	25	167184	1	штука
15 x 50	M12 x 50		50	166905		



Насадка для установочного инструмента

включая бур SDS с хвостовиком

Размер	Для дюбелей	Соответствующий бур	Номер артикула	Количество в упаковке	Единица измерения
8 x 25	M8 x 25	10 x 25	167192	1	штука
8 x 30	M8 x 30	10 x 30	166906		
8 x 40	M8 x 40	10 x 40	166907		
10 x 25	M10 x 25	12 x 25	167193		
10 x 30	M10 x 30	12 x 30	166908		
10 x 40	M10 x 40	12 x 40	166909		

