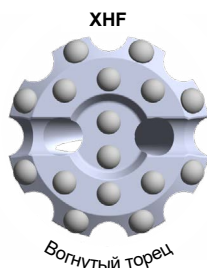


ДОЛОТА С ОБРАТНОЙ ПРОМЫВКОЙ

DR38



ДИАМЕТР ГОЛОВКИ (мм)	102,0	108,0	114,3
ДИАМЕТР ГОЛОВКИ (дюймы)	4	4 1/4	4 1/2
КОНСТРУКЦИЯ ТОРЦА	XHF	XHF	XHF
КОД ИЗДЕЛИЯ	1043635	1101408	1043638
УДЕРЖАНИЕ ДОЛОТА	НЕТ	НЕТ	НЕТ
КОЛИЧЕСТВО ПРОМЫВОЧНЫХ ОТВЕРСТИЙ	2	2	2
ВЕС (кг)	7,3	7,5	7,7
ПРОФИЛЬ ШТЫРЕЙ	DM	DM	DM
УГОЛ НАКЛОНА РЕЗЦОВ (°)	35	35	35
КОЛ-ВО ТВЕРДОСПЛАВНЫХ РЕЗЦОВ	8	8	8
ДИАМЕТР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ РЕЗЦОВ (мм)	12,7	14,3	14,3
ДИАМЕТР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ РЕЗЦОВ (дюймы)	1/2	9/16	9/16
КАТЕГОРИЯ ТВЕРДОСПЛАВНЫХ РЕЗЦОВ	G30	G30	G30
КОЛ-ВО ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ НА ТОРЦЕ	6	6	6
ДИАМЕТР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ НА ТОРЦЕ (мм)	12	12	12,7
ДИАМЕТР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ НА ТОРЦЕ (дюймы)	-	-	1/2
КАТЕГОРИЯ ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ НА ТОРЦЕ	G20	G20	G20
КОЛ-ВО ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ В ЦЕНТРЕ	2	2	3
ДИАМЕТР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ В ЦЕНТРЕ (мм)	12	12	12,7
ДИАМЕТР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ В ЦЕНТРЕ (дюймы)	-	-	1/2
КАТЕГОРИЯ ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ШТЫРЕЙ В ЦЕНТРЕ	G20	G20	G20

БЕЗ УДЕРЖАНИЯ ДОЛОТА

ДИАМЕТР ДОЛОТА (мм)	ДИАМЕТР ДОЛОТА (дюймы)	МУФТА ПАТРОНА № ИЗДЕЛИЯ	МУФТА ПАТРОНА ДИАМЕТР (мм)	МУФТА ПАТРОНА ДИАМЕТР (дюймы)
102,0	4	1043646	100,0	3 15/16
108,0	4 1/4	1043648	106,4	4 3/16
114,3	4 1/2	1043649	112,7	4 7/16

* Только для забуривания
 ** Рекомендуемый наружный диаметр муфты должен быть на 1/16" (1,6 мм) меньше размера долота.