

Сверло по металлу HSS-R 8,0x117

D-38467

Металл • HSS-R • 8,0 x 75 x 117 мм •
118 град

Сверло по металлу HSS-R 8,0x117

Сверла изготовлены в соответствии со стандартами DIN 338. Сверла по металлу HSS-R предназначены для сверления отверстий в сером и ковком чугуна, легированной и нелегированной стали, чугуна с шаровидным графитом, металллокерамике, бронзе, латуни, а также в алюминии. Сверла изготовлены из быстрорежущей стали (HSS) методом проката, угол заточки 118°. На поверхность сверла нанесена оксидная пленка для увеличения коррозионной стойкости.



Технические характеристики

Диаметр (D)	8,0 mm
Полная длина	117 mm
Рабочая длина	75 mm
Количество	1

EAN 0088381398954

Ссылка на страницу товара - www.makita.ru

