

ТИП M155



Тв. сплав
особ. кач-ва



DIN 6537
Стандарт

Цилиндрический
хвостовик



Стандартная длина

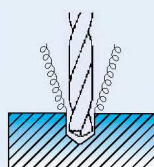


Угол наклона спирали

Покрывтне Хвостовик

TiAlN

RT



ST>45 HRC

Закаленная сталь

Высокопроизводительное короткое сверло с углом при вершине 140°, для сверления на глубину 3xD с самоцентрированием

M155 ТВЕРДЫЙ СПЛАВ

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ КОРОТКОЕ СВЕРЛО
С УГЛОМ ПРИ ВЕРШИНЕ 140°

Обозначение	Диаметр реж-части	Диаметр хвостовика	Длина резания	Длина инструмента
M15503000	3	6	20	62
M15503100	3.1	6	20	62
M15503200	3.2	6	20	62
M15503300	3.3	6	20	62
M15503400	3.4	6	20	62
M15503500	3.5	6	20	62
M15503600	3.6	6	20	62
M15503700	3.7	6	24	66
M15503800	3.8	6	24	66
M15503900	3.9	6	24	66
M15504000	4	6	24	66
M15504100	4.1	6	24	66
M15504200	4.2	6	24	66
M15504300	4.3	6	24	66
M15504400	4.4	6	24	66
M15504500	4.5	6	24	66
M15504600	4.6	6	24	66
M15504700	4.7	6	24	66
M15504800	4.8	6	28	66
M15504900	4.9	6	28	66
M15505000	5	6	28	66
M15505100	5.1	6	28	66
M15505200	5.2	6	28	66
M15505300	5.3	6	28	66