



Сменные режущие пластины для однолезвийного сверла EV 800

Однолезвийные сверла

Артикул №
Стандарт
Режущий материал
Покрытие
Направление резания
Группа скидок
Техническая информация на стр.

5029

СТП

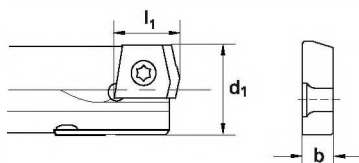
Цельный тв. сплав

S

правое

123

NEW



d1	l1	b
MM	MM	MM
35,400	19,00	6,500
35,500	19,00	6,500
35,600	19,00	6,500
35,700	19,00	6,500
35,800	19,00	6,500
35,900	19,00	6,500
36,000	19,00	6,500
36,100	19,00	6,500
36,200	19,00	6,500
36,300	19,00	6,500
36,400	19,00	6,500
36,500	19,00	6,500
36,600	19,00	6,500
36,700	19,00	6,500
36,800	19,00	6,500
36,900	19,00	6,500
37,000	19,00	6,500
37,100	19,00	6,500
37,200	19,00	6,500
37,300	19,00	6,500
37,400	19,00	6,500
37,500	19,00	6,500
37,600	19,00	6,500
37,700	19,00	6,500
37,800	19,00	6,500
37,900	19,00	6,500
38,000	20,00	7,000
38,100	20,00	7,000
38,200	20,00	7,000
38,300	20,00	7,000
38,400	20,00	7,000
38,500	20,00	7,000
38,600	20,00	7,000
38,700	20,00	7,000
38,800	20,00	7,000
38,900	20,00	7,000
39,000	20,00	7,000
39,100	20,00	7,000
39,200	20,00	7,000

Цена/шт. в ЕВРО

без покрытия обработка паром азотирование ленточек

азотирование золотисто-коричневое

A TiAIN

a TiAIN nanoA

A TiAIN SuperA