



## 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

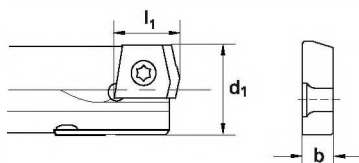
Цельный тв. сплав

S

правое

123

NEW



d1	l1	b
MM	MM	MM
12,000	10,00	2,800
12,100	10,00	2,800
12,200	10,00	2,800
12,300	10,00	2,800
12,400	10,00	2,800
12,500	10,00	2,800
12,600	10,00	2,800
12,700	10,00	2,800
12,800	10,00	2,800
12,900	10,00	2,800
13,000	10,00	2,800
13,100	10,00	2,800
13,200	10,00	2,800
13,300	10,00	2,800
13,400	10,00	2,800
13,500	10,00	2,800
13,600	10,00	2,800
13,700	10,00	2,800
13,800	10,00	2,800
13,900	10,00	2,800
14,000	10,00	2,800
14,100	10,00	2,800
14,200	10,00	2,800
14,300	10,00	2,800
14,400	10,00	2,800
14,500	10,00	2,800
14,600	10,00	2,800
14,700	10,00	2,800
14,800	10,00	2,800
14,900	10,00	2,800
15,000	10,00	2,800
15,100	10,00	2,800
15,200	10,00	2,800
15,300	10,00	2,800
15,400	10,00	2,800
15,500	10,00	2,800
15,600	10,00	2,800
15,700	10,00	2,800
15,800	10,00	2,800

Цена/шт. в ЕВРО

☐ без покрытия
 ☐ обработка паром
 ☒ азотирование ленточек
 ☒ азотирование
 ☒ золотисто-коричневое
 ☒ A TiAIN
 ☒ a TiAIN nanoA
 ☒ A TiAIN SuperA