



**СОПЛА ДЛЯ
ГАЗОКИСЛОРОДНОЙ
РЕЗКИ
МЕТАЛЛА
СОВМЕСТИМЫЕ С
MODEL
HARRIS® 6290-VVC**

ТHERMACUT ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОПЛА ДЛЯ ГАЗОКИСЛОРОДНОЙ РЕЗКИ МЕТАЛЛА СОВМЕСТИМЫЕ С MODEL HARRIS® 6290-VVC

Описание: двухчастные сопла для резки металла
толщиной до 250мм.

Газ: Кислород-пропан, природный газ.



Ref. No.	TMT No.	Наименование, толщина металла	Упаковка	Скорость резки мм/мин	Давление O ₂ (Бар)		Давление газа (Бар)
					Нагрев	Резка	
6290-VVC5/0	A-1159	Сопло, 1 - 4мм	1шт	750	0,4	3,0	мин 0,015
6290-VVC4/0	A-1160	Сопло, 4 - 6мм	1шт	700	0,5	3,0	мин 0,015
6290-VVC3/0	A-1161	Сопло, 6 - 9мм	1шт	650	0,7	5,0	мин 0,015
6290-VVC00	A-1162	Сопло, 9 - 12,5мм	1шт	630	0,7	5,0	мин 0,015
6290-VVC0	A-1163	Сопло, 12,5 - 20мм	1шт	600	0,7	6,0	мин 0,015
6290-VVC01/2	A-1164	Сопло, 20 - 35мм	1шт	550	0,7	7,0	мин 0,015
6290-VVC1	A-1165	Сопло, 35 - 60мм	1шт	480	0,7	7,0	мин 0,015
6290-VVC11/2	A-1166	Сопло, 60 - 75мм	1шт	310	0,7	7,0	мин 0,015
6290-VVC2	A-1167	Сопло, 75 - 125мм	1шт	280	0,7	7,0	мин 0,015
6290-VVC21/2	A-1168	Сопло, 125 - 150мм	1шт	200	0,7	7,0	мин 0,015
6290-VVC3	A-1169	Сопло, 150 - 175мм	1шт	180	0,7	7,0	мин 0,015
6290-VVC4	A-1170	Сопло, 175 - 200мм	1шт	180	0,7	7,0	мин 0,015
6290-VVC5	A-1171	Сопло, 200 - 225мм	1шт	150	0,7	6,0	мин 0,015
6290-VVC51/2	A-1172	Сопло, 225 - 250мм	1шт	130	0,7	6,0	мин 0,015

ПОЧЕМУ СТОИТ СОТРУДНИЧАТЬ С КОМПАНИЕЙ THERMACUT?

- Качество наших расходных материалов сопоставимо с качеством оригинальных, но по более доступной цене.
- Представители компании Thermacut помогут Вам не только с покупкой необходимой продукции, а также способны обеспечить техническую поддержку, поиск и устранение неисправностей, проведя консультацию по телефону или на месте.
- Оперативность исполнения заказа.
- Современное оборудование, опытная команда разработчиков и технических специалистов позволяют гарантировать высокое качество продукции.

Благодаря данному подходу компания Thermacut стала одной из наиболее успешных в мире по производству заменяемых расходных материалов для термической резки.