

Плазменные резаки

- Улучшенная производительность
- Высокая износоустойчивость деталей
- Комплектующие детали заменяемы с другими моделями







Большой выбор комплектующих, отдельный каталог по запросу.

Поставка плазматронов с разъёмами ко всем видам источников для плазменной резки





Плазменные резаки

Все плазматроны с внутренней пилотной дугой и высокочастотным поджигом *



TBi PLC 60 50 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 120 л/мин воздушное CEBORA® P50



TBi PLC 70 70 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 130 л/мин воздушное CEBORA® P70



TBi PLC 90 90 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 160 л/мин воздушное CEBORA® P90



TBi PLC 120 100 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 180 л/мин воздушное LINCOLN® T100



TBi PLC 150 150 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 220 л/мин воздушное CEBORA® P150, CB160



TBi PLC 250W 250 A / 100% воздух или N₂, 4.8-5.0 bar 190 л/мин водяное

* ТВі RPT 80НY и TBi RPT 100HY с контактным поджигом

Нагрузка:

Расход газа:

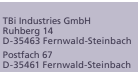
Замена для:

Давление воздуха:

Тип охлаждения:



Нагрузка: Давление воздуха: Расход газа: Тип охлаждения: Замена для:





TBi RPT 80HY 80 A / 60% воздух или N2, 4.4-5.0 bar 110 л/мин воздушное Hypertherm® Powermax 600, 800,900

Internet: www.tbi-industries.com

E-mail: info@tbi-industries.com

Tel. + 49 6404 9171-0

Fax. + 49 6404 9171-40







TBi TTC 101 100 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 180 л/мин воздушное TRAFIMET® A90. Ergocut A101



TBi TTC 141 150 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 220 л/мин воздушное TRAFIMET® A140, Ergocut A141



TBi TTC 151 150 A / 60% воздух, 4.5-5.0 bar 220 л/мин воздушное TRAFIMET® R145, Ergocut A151

Hypertherm®, Trafimet®, Cebora® und Lincoln® являются зарегистрированнымитоварными знаками соответствующих производителей. Не существует связи с ТВі Industries GmbH. Указанная в проспекте продукция, не является оригинальной, а продуктами - заменителями которые производятся ТВі или для ТВі. Названные оригинальные обозначения артикулов служат только для простого упорядочевания.