



TBi XCT 200W

***Новая горелка - высокая
производительность и
эргономичность***



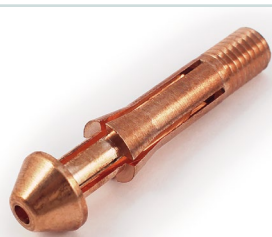
XCT означает "Extra Cool Tungsten" - еще одна особенность горелки - хорошее охлаждение вольфрамового электрода.

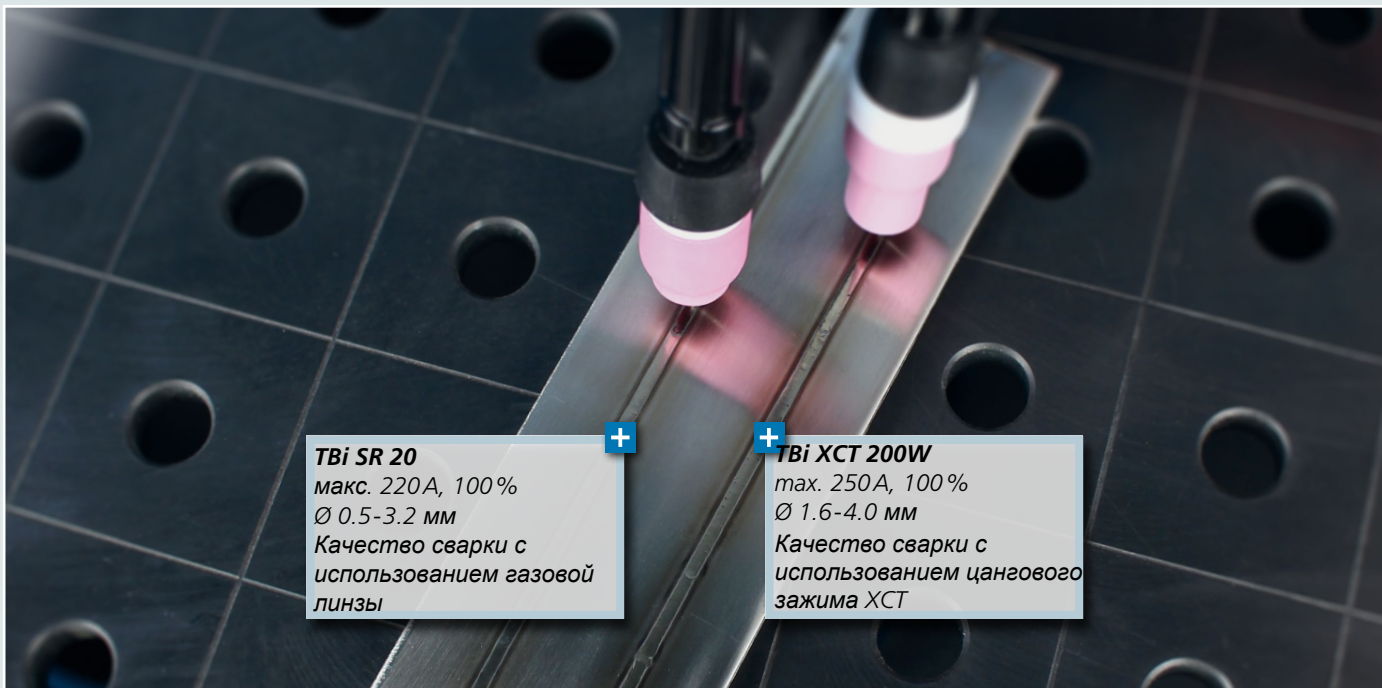
Новая форма цангового зажима позволяет сократить количество расходных деталей и обеспечивает надежность даже при высоких нагрузках.

Цанговый зажим образует большую контактную поверхность между электродом и корпусом горелки с водяным охлаждением, что гарантирует постоянный ток и стабильную дугу.

Горелка обеспечивает газовую защиту, как при использовании газовой линзы.

Расходные детали с коротким сроком службы остались в прошлом!





TBi SR 20
 макс. 220А, 100 %
 Ø 0.5-3.2 мм
 Качество сварки с
 использованием газовой
 линзы

TBi XCT 200W
 max. 250А, 100 %
 Ø 1.6-4.0 мм
 Качество сварки с
 использованием цангового
 зажима XCT

Преимущества:

- те же расходные детали, что и у горелки XCT 400W
- низкие затраты на хранение
- компактный размер
- более низкая цена при высокой производительности



Информация для заказа горелок

| | | TBi - версия | ESAB - версия |
|--------------|------------------------|--|--|
| | | Газ.подключение G1/4", гайка RH, кабель управления без разъема | Газ.подключение G1/8", гайка RH, кабель управления с разъемом 2 pin Amphenol |
| Tbi XCT 200W | подключение: TSB 35/50 | 4 m 415PX2CLC4 | 405P843FW4 |
| | | 8 m 415PX2CLC8 | 405P843FW8 |

Больше опций для комплектации горелок, а также подробный перечень запчастей и расходных деталей Вы можете найти в нашем каталоге Tbi WIG!

Дополнительные опции

| | | |
|--|--|------------|
| Устройство TIG для подачи присадочной проволоки для XCT 200W | Комплектуется без изолятора, с соответствующими керамическими соплами. Максимальный ток при длительных нагрузках 300А. | 481P101028 |
|--|--|------------|

