



Tbi Industries

*Tbi XCT 400W*



*Une classe incomparable  
pour une ergonomie et  
une puissance supérieures.*

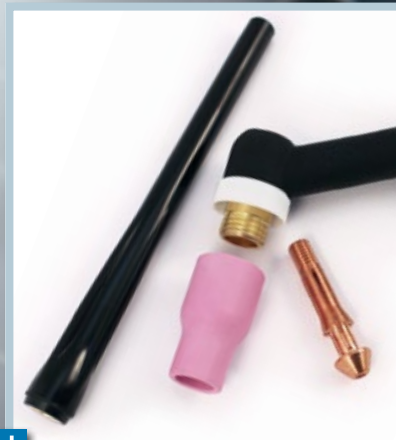


Nous avons réussi à concevoir une torche d'une puissance comparable à la torche TBi SR 400 mais avec un encombrement semblable à celui de la TBi SR 20.

Equipée avec le bouton **TBi PrecisionSwitch**. Une commande précise et une ergonomie optimisée.



Le nouveau modèle de pince remplace les pinces conventionnelles. Fiabilité constante même pour des sollicitations extrêmes



*Un support câble retouché pour  
une utilisation plus fiable et une  
durée de vie rallongée.*



***Disponible maintenant  
chez vos revendeurs spécialisés TBi***

*Si vous n'avez pas encore de contact avec un spécialiste TBi, composez le Tel. 0049 6404 9171-0*



**TBi SR 20**

max. 220 A, FdM 100 %  
Ø 0.5-3.2 mm

Résultat de soudage obtenu  
avec un diffuseur gaz

**TBi XCT 400W**

max. 450 A, FdM 100 %  
Ø 2.4-4.0 mm

Résultat de soudage obtenu  
avec la pince XCT



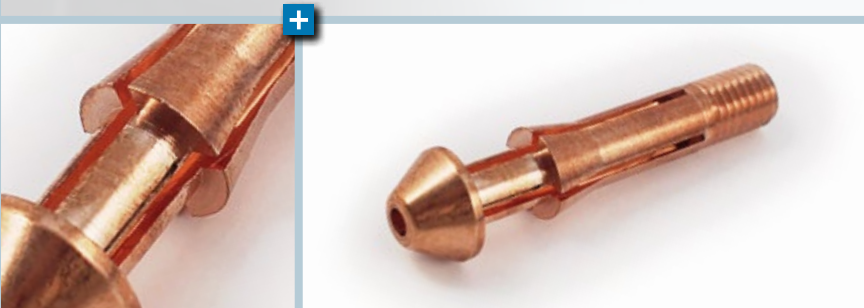
*Corps de torche et pince XCT ont été adaptés avec précision l'un à l'autre. Avec cette torche on atteint une protection gazeuse identique à celle d'une torche équipée d'un diffuseur gaz. Laissez-vous convaincre des résultats !*



Représentation de l'équipement standard.  
Des buses gaz plus courtes sont disponibles.

*La pince TBi XCT a une surface de contact importante entre l'électrode et le corps de torche. Ce qui permet une parfaite transmission du courant et une évacuation de la chaleur.*

**!** XCT est synonyme Tungstène Xtra Cool, une électrode tungstène particulièrement bien refroidie.



*Fin des consommables à durée de vie réduite !*

*Remplacez vos torches par la torche XCT 400W, une seule torche pour presque toutes les applications.*

# Faites confiance au savoir-faire et l'expertise de TBi sur nos autres produits

## TIG



TBI AT 420



TBi PenFeeder



TBi FFR Pédale de commande

## Torches Robot



TBi Système RM2



TBi JetStream

## MIG / MAG



TBi 511-CC



TBi PP-TX 511-CC