



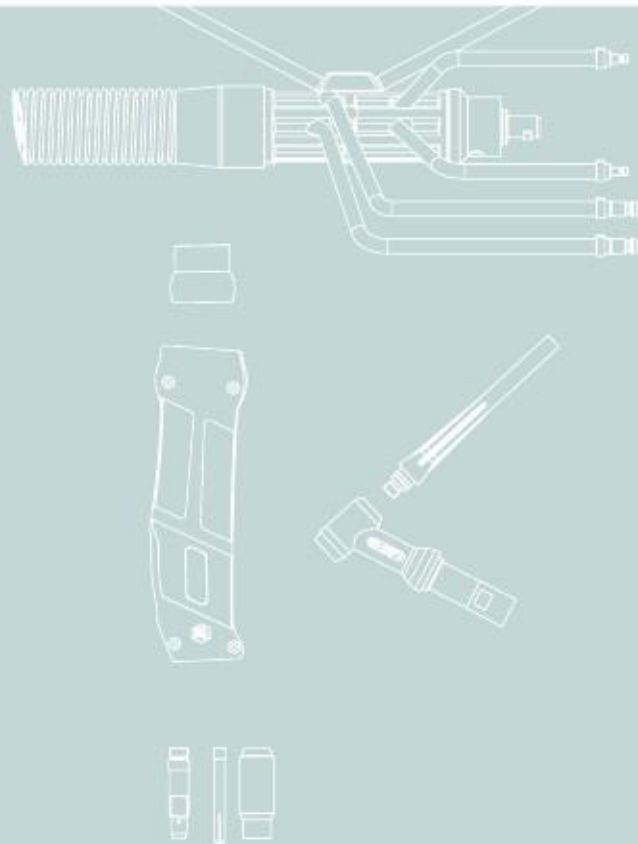
TBi Industries

SEA

Soldadura y Equipos Automáticos S.A. de C.V.  
www.sea-sa.com.mx

## Precision WIG / TIG Schweißbrenner

Welding torches / Torches de soudage /  
Antorchas de soldadura



Standard : Gummi-Überzugschlauch, hochspannungsfest bis 10 kV  
Option : Leder- oder Textil-Überzugschlauch (nicht hochspannungsfest)  
Standard : Rubber outer cover, high voltage resistant up to 10 kV  
Leather or textile outer cover (not high voltage resist-Option : ant)  
Standard : Housse en caoutchouc, résistante jusqu'à 10 kV  
Housse en cuir ou textile (ne pas résistante à la hauteOption: tension)  
Estándar : Funta de goma, resistente a alta tension hasta 10 kV  
Funta de cuero o textil (no resistente a alta tension)Opción :



## Precision

luftgekühlt / air cooled / refroidissement par air / refrigeradas por aire



TBi SR 9 (FX)  
TBi SR 9 V (FX)  
60% (10 min.)  
AC : 95 A  
DC: 110 A  
Ø 0.5 - 1.6 mm

TBi SR 17 (FX)  
TBi SR 17 V (FX)  
60% (10 min.)  
AC : 125 A  
DC: 140 A  
Ø 0.5 - 2.4 mm

TBi SR 24 G  
60% (10 min.)  
AC : 95 A  
DC: 110 A  
Ø 0.5 - 1.6 mm

TBi SR 25 G FX  
60% (10 min.)  
AC : 95 A  
DC: 110 A  
Ø 0.5 - 2.4 mm

TBi SR 26 (FX)  
TBi SR 26 V (FX)  
60% (10 min.)  
AC : 200 A  
DC: 240 A  
Ø 0.5 - 4.0 mm

## Precision

wassergekühlt / water cooled / refroidissement par eau / refrigeradas por agua



TBi SR 18 (FX)  
TBi SR 18 V (FX)  
100% (10 min.)  
AC : 240 A  
DC: 320 A  
Ø 0.5 - 4.0 mm

TBi SR 20 (FX)  
TBi SR 20 V (FX )  
100% (10 min.)  
AC : 200 A  
DC: 220 A  
Ø 0.5 - 3.2 mm

FX : L = 50, 75, 100, 125 mm

TBi SR 21  
100% (10 min.)  
AC: 260 A  
DC: 340 A  
Ø 0.5 - 3.2 mm

TBi SR 24 W (FX )  
100% (10 min.)  
AC : 125 A  
DC: 140 A  
Ø 0.5 - 2.4 mm

FX : L = 75, 100, 125 mm

TBi SR 25 W FX  
100% (10 min.)  
AC : 125 A  
DC: 140 A  
Ø 0.5 -3.2 mm

## Module / Modules / Les modules / Módulos



A Standard-Modul: Doppeltaster  
Double function switch / Double gâchette / Pulsador doble

B Modul P1: Doppeltaster mit Poti, 10 k $\Omega$   
Double function switch with poti, 10 k $\Omega$  / Double gâchette et poti, 10 k $\Omega$  / Pulsador doble y potenciómetro, 10 k $\Omega$

C Modul P2: Doppelhebel  
Dual levers / Double levier / Manetas dobles



TBI SR 20

TBI Kaltdrahtsystem / TBI cold wire supply / TBI aménagement de fil froid / TBI alimentación de hilo frío



TBI SR 17 V

Brenner mit Ventil / Torch with valve / Torche à valve / Antorcha con válvula



TBI AW 424

100% (10 min.)  
AC : 280 A  
DC: 400 A  
Ø 1.0 - 4.0 mm

TBI AW 427

100% (10 min.)  
AC : 350 A  
DC: 500 A  
Ø 2.0 - 8.0 mm

TBI SR 400

100% (10 min.)  
AC : 400 A  
DC: 450 A  
Ø 1.0 - 4.8 mm

TBI SR 12

100% (10 min.)  
AC : 450 A  
DC: 500 A  
Ø 2.4 - 6.4 mm

# Ready for Tomorrow.

Alle gängigen Maschinenanschlüsse lieferbar

Torch connections for all types of welding machines / Connecteurs torches pour tous les postes à souder / Conexiones para todos los tipos de máquinas de soldadura

Luftgekühlt  
Air cooled / Refroidissement par air / Refrigeradas por aire

	M12x1 ; G1/4" ; G3/8"
	10/25 ; 35/50 G1/4"
	10/25 ; 35/50 Gas
	Lorch; Merkle; SAF/ Oerlikon; Fronius; Dalex Gas
	ESAB (E )/M Euro GZ Euro WTG

Wassergekühlt  
Water cooled / Refroidissement par eau / Refrigeradas por agua

	Gas G1/4" Water G3/8" M 12 ; G 4" ; G " x1 1/3/8
	10/25 ; 35/50 Water G "3/8 Gas G 4" 1/8
	Lorch; Merkle; SAF/ Oerlikon; Fronius; Dalex Gas
	ESAB (E/M)
	Euro WZ-0
	Euro WTG

© 2009 TBI Industries GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten. Kopie oder Nachdruck auch auszugsweise nicht gestattet. / All rights reserved. Subject to change without notice. Excerpts and reprints not permitted. / Tous droits réservés. Sous réserve de modifications techniques. Copie / reproduction même partielle non autorisée. / Todos derechos reservados. TBI se reserva modificaciones técnicas. Copia y reimpression, tampoco en partes, no permitido. Nr. DOKP12100C, 10 / 2009.

