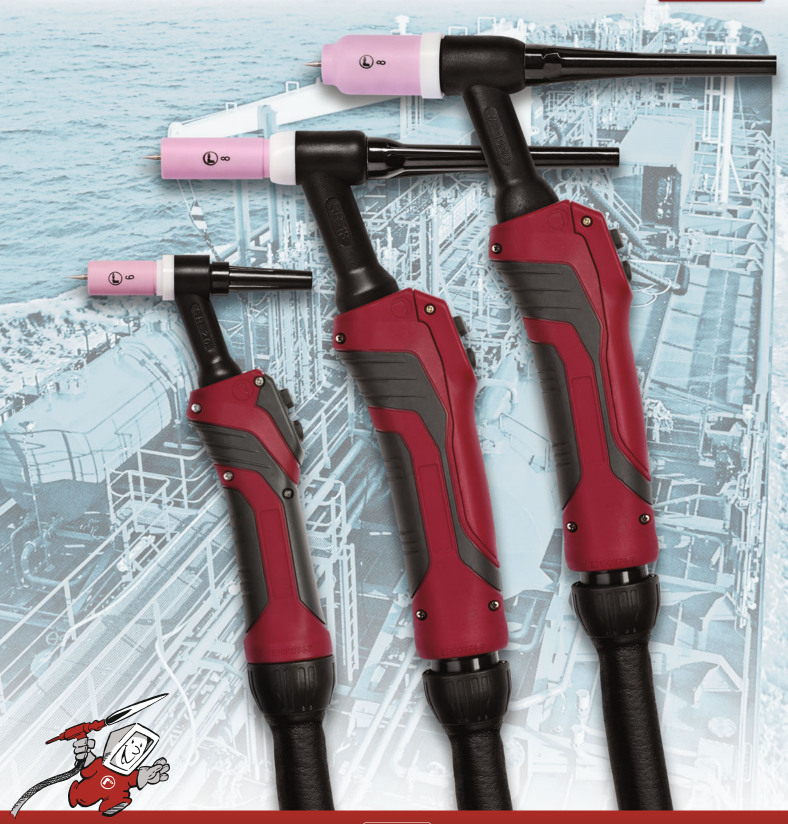




IIG-ECON

La série TIG soudage **SR**





SR-17 SR-9

– refroidi<u>ssement à l'air –</u>

Type de torche	Type de DC	courant AC	Facteur de service FS	Ø Électrode (mm)
SR-9	120 A	85 A	35%	0,5-1,6
SR-17	140 A	100 A	35%	0,5-2,4
SR-24G	110 A	75 A	35%	0,5-1,6
SR-26	200 A	140 A	35%	0,5-3,2

Caractéristiques techniques selon EN 60 974-7 €

La série TIG souda

La série des torches TIG soudure SR est disponibile en version réfroidit à l'air jusqu'à 200 ampère e réfroidit à l'eau jusqu'à 400 ampère.

La série SR couvre avec les torches beaucoup applications. Petites dessins pour souder dans l'espaces confinés jusqu'au torches de grand performance pour le soudage de par example du plaques d'aluminium lourds.

Poignée

La série SR est equipée avec la nouvelle poignée RTC – Rohrman TIG Comfort. La poignée est designée ergonomique et a des coussinets souple pour un maintien et prise assuré. addatable du dimensions diverses des torches il y a deux poignées, une petite court pour les

Paquet de tuyaux et câble

Les paquets sont légère, flexible néanmoins robust. La flexibilité permette au soudeur un ratio de mouvement optimale et pet bouger la torche comfortable.

• La série TIG soudage SR

- longue durée de vie
- bon rapport prix / performance

Torches

- construction cuivre- / laiton
- silicone isolation des torches termorésistante et diélectrique

• Poignée

- comfortable et maintien sécuré
- éléments de contrôle diverses











ge **SR**

Les torches sont aussi disponibile en variation pliable, ainsi le soudeur peut être plié le cou dans une direction désirable. Les torches pliable sont marquées avec un «F» pour flexibile.

Les pièces d'usure standard sont disponible dans le monde entier et maintiennent les coûtes de magasin et de fonctionnement bas.

modèles # SR-9/-17/-20/-24 et une grande pour les modèles # SR-18/-18SC et 26.

Les élément de contrôle sont disposées optimale, ainsi le soudeur ne pourrait pas perdre la direction de soudage pendant l'opération des éléments de contrôle

Les torches de soudage SR ont des raccords diversés adaptable a les postes soudage.

- Paquet tuyau et câble
 - légère, flexible ainsi robuste
 - plusieurs longueurs (4/8/12/16/20 m)
- Raccords
 - adaptable sur tous les postes comune



– refroidissement à l'eau -

Type de torche	Type de courant DC AC		Facteur de service	Ø Électrode (mm)
SR-18	340 A	240 A	100%	0,5-4,0
SR-18SC	400 A	280 A	100%	1,0-4,8
SR-20	240 A	170 A	100%	0,5-3,2
SR-20 H	270 A	190 A	100%	0,5-3,2
SR-24W	180 A	125 A	100%	0,5-2,4

Caractéristiques techniques selon EN 60 974-7 (€



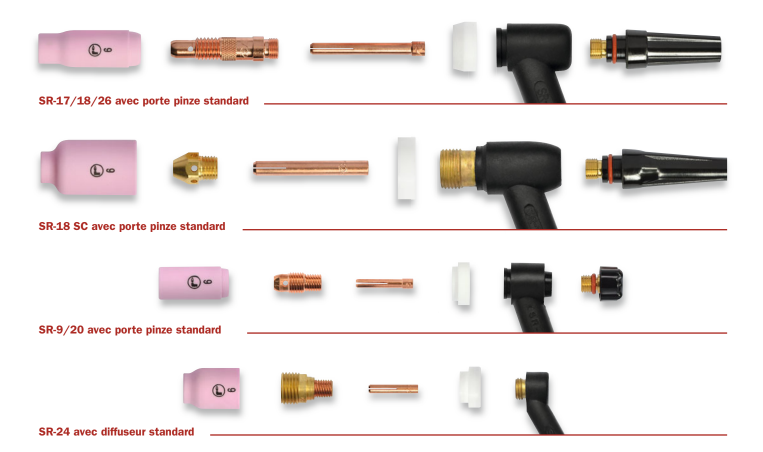








SR TIG torches - Pièces d'usure



Box de pièces d'usure







SR-18 SC





SR-24