

LINC TORCH™

La gamme LINC TORCH™ offre une gamme complète de torches TIG. Quelle que soit votre application, il y a une torche adaptée au travail. Les modèles proposés sont : à refroidissement par air, à refroidissement par eau, avec tête standard, qui conviennent à 90% des applications, avec tête courte pour le soudage de tôles fines ou pour les travaux dans des zones difficiles d'accès. Différents types de buses céramiques sont proposés, facilitant le soudage en gorges étroites ou à haute intensité.

Toutes les torches peuvent être équipées d'un diffuseur à tamis. Il permet également une réduction du débit de gaz, ce qui entraîne une baisse de la consommation. C'est avec le souci de confort de l'utilisateur présent à l'esprit que nos torches TIG ont été conçues : la poignée ergonomique, le système d'articulation du câble par rotule font de nos torches TIG des accessoires faciles à manipuler et avec lesquels l'utilisateur aura plaisir à travailler.

Articulation rotule



Poignée ergonomique

Avantages

- Conçu pour répondre aux exigences des professionnels
- Produit robuste de haute qualité fabriqué selon les standards Lincoln Electric.
- Poignée ergonomique pour un soudage tout en confort jour après jour
- Articulation du câble par rotule pour des opérations en toutes positions
- Câbles robustes
- Pièces d'usure aux standards européens
- Conformes aux normes CE IEC60974-1 et EN50078



Gâchette



Kits Accessoires



Kits Accessoires:



KP10516-11 : Capuchons courts et longs, pinces et corps de pince 1,6 mm et 2,4 mm, buses en céramique 6,5 mm et 11 mm

LT 17 G Refroidie air



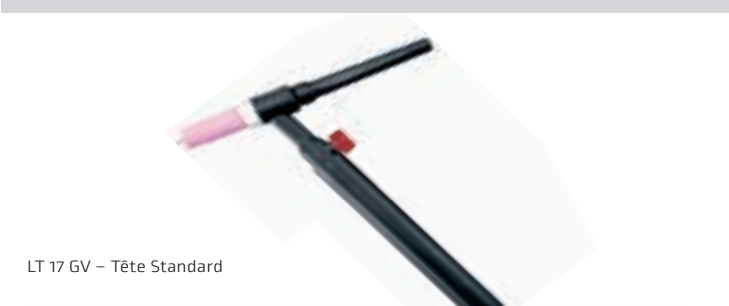
LT 17 G – Tête Standard



avec gâchette

Torches	Codes article	Ampérage
LT 17 G 4 m Ergo	K10513-17-4	140 A DC
LT 17 G 8 m Ergo	K10513-17-8	
LT 17 G 4 m Gâchette	K10513-17-4F	100 A AC @ 35%
LT 17 G 8 m Gâchette	K10513-17-8F	
Kit d'accessoires 1,6-2,4 mm	KP10516-11	

LT 17 GV Refroidie air "valve"



LT 17 GV – Tête Standard

Torches	Codes article	Ampérage
LT 17 GV 4 m 10-25 conn.	K10513-17-4VS	140 A DC
LT 17 GV 8 m 10-25 conn.	K10513-17-8VS	
LT 17 GV 4 m 35-50 conn.	K10513-17-4V	100 A AC @ 35%
LT 17 GV 8 m 35-50 conn.	K10513-17-8V	
Kit d'accessoires 1,6-2,4 mm	KP10516-11	