



TBI PenFeeder

Dévidoir automatique pour soudage manuel TIG

Avantages de l'utilisation

- Vitesse de dévidage réglée pour des résultats optimum
- Ajustage simple de la vitesse de dévidage grâce à un affichage digital
- Investissement minimal sur des équipements existants

Références

TBi PenFeeder, 580P090100
inclus TBI Stylet de fil 3 m,
équipé pour fil acier 1.2 / 1.6 mm

TBi PenFeeder 580P090200
avec alimentation de très basse
tension de sécurité,
inclu TBI Stylet de fil 3 m,
alimentation séparée,
câble de connexion de 10 m
équipé pour fil acier 1.2 / 1.6 mm

Veillez commander des équipements complémentaires pour d'autres diamètres de fils séparément, voir le document au verso.

Caractéristiques techniques

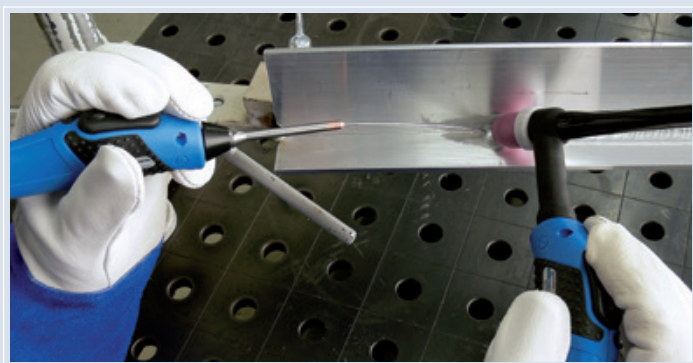
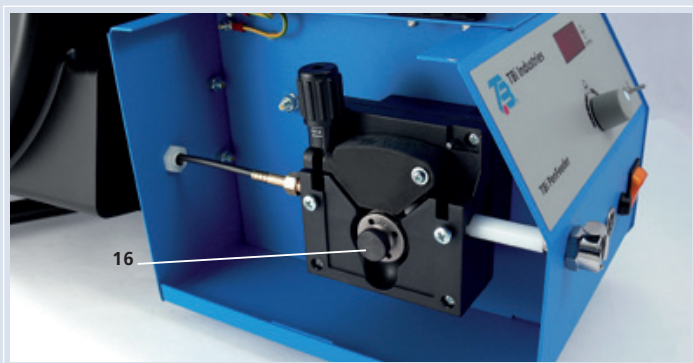
Dévidoir automatique TBI PenFeeder

Vitesse de dévidage	réglable de 0.8 – 10 m/min
Adapté pour fils	dia. 0.8 – 1.6 mm, tout type de fil
Distance de dévidage	Stylet de fil TBI de 3 m de longueur
Support de bobine	Diamètre du support 50 mm pour bobines standard D300
Dimensions	env. 656 x 271 x 442 mm
Poids (à vide sans bobine)	env. 11 kg
Alimentation	115 ~ 230 V AC, 50 ~ 60 Hz
Commande	Marche/arrêt à l'aide du Stylet TBI, commande en 2 ou 4 temps au choix



La version du PenFeeder avec alimentation séparée est adaptée pour être employé lors de danger électrique accru.

Structure et détails



Utilisation

Le TBI PenFeeder rend le soudage manuel TIG plus efficace et plus rapide.

L'amené du fil est illimité par simple pression du bouton. Des temps de pause de soudage pour reprise ou remplacement du fil sont éliminés.

Le fil sur bobine économise des frais supplémentaires.

Des soudeurs TIG peu expérimentés ont très rapidement des résultats de soudage satisfaisants.

Réf.	Description	No. d'article
10	Buse de guidage 0.8 mm	481P102067
11	Buse de guidage 1.0 mm	481P102018
▶ 12	Buse de guidage 1.2 mm	481P102068
▶ 13	Buse de guidage 1.4 – 1.6 mm	481P102019
14	Gaine TBI Ceraglide, 3.5 m, pour fil 0.8 – 1.6 mm	326P20403K
15	Raccord de maintien de gaine diam. ext. 4.0 mm	331P020040

▶ = Accessoire standard livré et équipé

Réf.	Description	No. d'article
16	Rouleau d'entraînement pour fil acier 0.8 / 1.0 mm	580P092011
▶ 17	Rouleau d'entraînement pour fil acier 1.2/1.6 mm	580P092012
18	Rouleau d'entraînement pour fil Alu 0.8 / 1.0 mm	580P092013
19	Rouleau d'entraînement pour fil Alu 1.2 / 1.6 mm	580P092014
20	Kit d'équipement pour fil Alu et acier 0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.6 mm (Contient 1x réf. 10,11,16,18 et 19)	580P090110

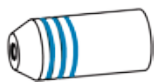
Accessoire

Panier de bobine D300, Type 2	580P010006
-------------------------------	------------

Sélection de la buse de guidage sur le Stylet de fil TBI

L'amenage du fil, au niveau de Stylet TBI, fonctionnera parfaitement grâce à l'utilisation de la buse de guidage adaptée. Cette buse de guidage devra correspondre au diamètre du fil utilisé.

Diamètre du fil (mm)	
0.8	1 anneau
1.0	2 anneaux
1.2	3 anneaux (Std.)
1.4 - 1.6	4 anneaux (Std.)



RENÉ

Depuis 1977
Seit 1977

THUELER

MATERIEL DE SOUDURE • SCHWEISSTECHNIK

Z.i. La Ronde-Fin 17/Case postale 16/CH-2087 CORNAUX

TVA-MWST no: 162 631 • TEL. 032 757 18 36 • FAX 032 757 28 45
E-mail: rene.thueler@bluewin.ch / www.renethueler.ch