



Chalumeaux TIG & accessoires

Chem-Sharp

AIGUISOIRS CHIMIQUES POUR ÉLECTRODES DE TUNGSTÈNE

- La manière la plus sécuritaire d'aiguiser des électrodes de tungstène sans affûtage
- Rectifie chimiquement une pointe parfaite sur du tungstène pur, thorié ou de type titane
- Le temps de rectification est d'environ une minute au poste de travail
- Une électrode de tungstène rectifiée dure quatre fois plus longtemps qu'une électrode de tungstène affûtée
- Pot de 5 oz net, plus de 500 aiguisages par pot



881-1300



881-1305

DYNAFLUX
QUALITY PRODUCTS

| No modèle | No fab | Description | Prix /Chacun |
|-----------|---------|--|--------------|
| 881-1300 | DF600-6 | Pot, poids net de 5 oz net | 12,90 |
| 881-1305 | DF601-6 | Porte-électrode de tungstène | 18,60 |
| 881-1310 | DF602-4 | Trousse a/1 pot et porte-électrodes de tungstène | 31,20 |

Jauges de réglage de pointes d'électrode tungstène (tig)

- Fabriquée de laiton solide et durable
- S'accroche facilement à la ceinture, assure un contrôle facile des largeurs de pointes de soudure à partir du bout de la buse
- Face de la jaugé indiquée en 1/16" pour faciliter le calcul requis de la pointe
- Pointe consistante qui ajoute de la qualité à chaque travail de soudage
- Peut se passer d'un soudeur à un autre



TTU279



| No modèle | No fab | Description | Prix /Chacun |
|-----------|--------|---|--------------|
| TTU279 | TG1 | Pour chalumeau standard | 37,10 |
| TTU280 | TG1-24 | Pour chalumeaux de la série 24 et micro | 35,20 |

Affûteurs d'électrodes de tungstène Turbo-Sharp^{MD} X

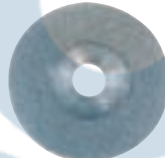
Un affûteur d'électrode fermé qui élimine l'exposition à la poussière d'affûtage pour l'utilisateur et l'environnement.

- Couvercle multifonctionnel – l'électrode peut être aplatie à travers une fente dans le couvercle afin de préparer un cône tronqué
- 3 ajustements de la position triplant la durée de vie de la meule affûteuse
- Angles ajustables de 20° à 60°
- Les deux côtés de la meule affûteuse sont enduits de poudre de diamant, doublant la durée de vie de la meule
- Permet la répétition exacte de l'affûtage longitudinal
- Peut être connecté à un système d'aspiration, accessoire inclus avec l'appareil
- Peut être équipé d'une tête en option pouvant affûter les électrodes avec diamètres suivants : 1,0 mm (0,040"), 4,0 mm (5/32"), 4,8 mm (3/16") et 6,4 mm (1/4")
- Trousse pour tungstènes courts affûtant les électrodes de tungstène aussi courtes que 3/4" et incluant les Pince électrodes de 1,0 mm (0,040"), 1,6 mm (1/16") et 2,4 mm (3/32")

| No modèle | No fab | Description | Prix /Chacun |
|-----------|----------|---|--------------|
| TTT401 | TS10 | Affûteur 115V | 1335,00 |
| TTT402 | TS10-230 | Affûteur 230V | 1656,00 |
| 821-3707 | TS3-W | Meule diamantée de rechange | 111,00 |
| TTT413 | TS3-HB | Tête d'affûtage -0,040" – 1/8" (incluse avec le TTT401) | 267,00 |
| 821-3706 | TS3-HR | Tête d'affûtage – 5/32", 3/16", 1/4" | 267,00 |
| TTT414* | TS3-STK | Trousse d'électrodes de tungstènes courtes | 160,00 |

* Pour utiliser avec la tête d'affûtage 821-3706 seulement

Les deux côtés du disque sont revêtus de poudre de diamant (durée de service doublée)



821-3707

3 Tête à positions réglables!



Disque de meulage dure 3x plus longtemps!



Nouveau Turbo-Sharp^{MD} amélioré



TTT414

Trousse d'électrodes de tungstène courtes (vendue séparément)

Affûte des électrodes aussi courtes que 3/4" (19 mm)



Comprend: Pince électrodes de 0,040" (1,0 mm), 1/16" (1,6 mm) et 3/32" (2,4 mm)

TTT401



MALLETTE DE TRANSPORT EN MÉTAL INCLUANT:

- Tête standard pour diamètres suivants: 1,0 mm (0,040"), 1,6 mm (1/16"), 2,4 mm (3/32") et 3,2 mm (1/8")
- Accessoire pour support stationnaire
- Adaptateur pour nettoyage à l'aspirateur
- Porte-électrodes format crayon
- Couvercle multifonctionnel
- Outils pour assemblage et remplacement de la meule affûteuse
- Manuel d'utilisation



DONNÉES TECHNIQUES:

| | |
|------------------------|---------------------|
| Tension: | 120 V ou 230 V c.a. |
| Monophasé: | 60 Hz |
| Puissance: | 400 W |
| Ampères: | 3,5 A |
| Vitesse à vide: | 30 000 tr/min |
| Poids: | 1690 g (3,7 lb) |
| Garantie: | 2 ans |