Affûteuse d'électrodes EG 5. Meilleurs résultats de soudage grâce à des électrodes en tungstène affûtées de manière optimale.

- Pour un affûtage parfait des électrodes en tungstène d'un diamètre de 1,6 à 5 mm
- Angle d'affûtage réglable en continu
- de 15 à 60°

Lors du soudage, la qualité de l'affichage de l'électrode à l'angle idéal est essentielle. Elle permet d'optimiser le travail de soudage.

- Butée intégrée permettant de régler la bonne longueur d'affûtage
- Affûtage précis offrant de meilleur propriété d'amorçage, un arc électrique stable et une durée de vie plus longue
- Affûtage sans difficultés, même avec des éléctrodes de 50 mm
- Serrage possible même avec des gants de travail grâce à une vis moletée facile à manipuler
- · La poussière d'affûtage peut être facilement retirée via un tiroir d'évacuation





Accessoires de série EG 5

- Disque diamanté Ø 90 mm
- 5 pinces de serrage (1.6 / 2.0 / 2.4 / 3.2 / 4.0 mm)

Modèle	EG 5	
Code article	169 2005 1	
Spécifications techniques		
Ø d'électrode	1.6 à 5.0 mm	
Longueur d'électrode min.	35 mm	
Angle d'affûtage (en continu)	15° à 60°	
Vitesse de rotation	6500 T/min.	
Ø disque diamanté	90 mm	
Puissance moteur d'entraînement	0.07 kW	
Alimentation	230 V	
Fréquence	50 Hz	
Dimensions (L x l x h)	225 x 150 x 195 mm	
Poids net (brut)	4.1 kg (6 kg)	







Accessoires	Code Art.	€ hors TVA
① Disque diamanté K180	169 2050 4	
① Disque diamanté K320	169 2065 4	
Porte-électrode	169 2051 4	
2 Pince de serrage 1.6 mm	169 2052 4	
2 Pince de serrage 2.0 mm	169 2053 4	
2 Pince de serrage 2.4 mm	169 2054 4	
② Pince de serrage 3.2 mm	169 2055 4	
2 Pince de serrage 4.0 mm	169 2056 4	
2 Pince de serrage 5.0 mm	169 2057 4	
Verre de protection	169 2058 4	
Interrupteur principal	169 2059 4	
Jeu de pieds en caoutchouc	169 2060 4	
Joint d'étanchéité	169 2061 4	
Vis de fixation	169 2062 4	
Rondelle d'écartement	169 2063 4	
Écrou d'ajustement	169 2064 4	
③ Indicateur d'angle	169 2066 4	
4 Brosse de nettoyage	169 2067 4	