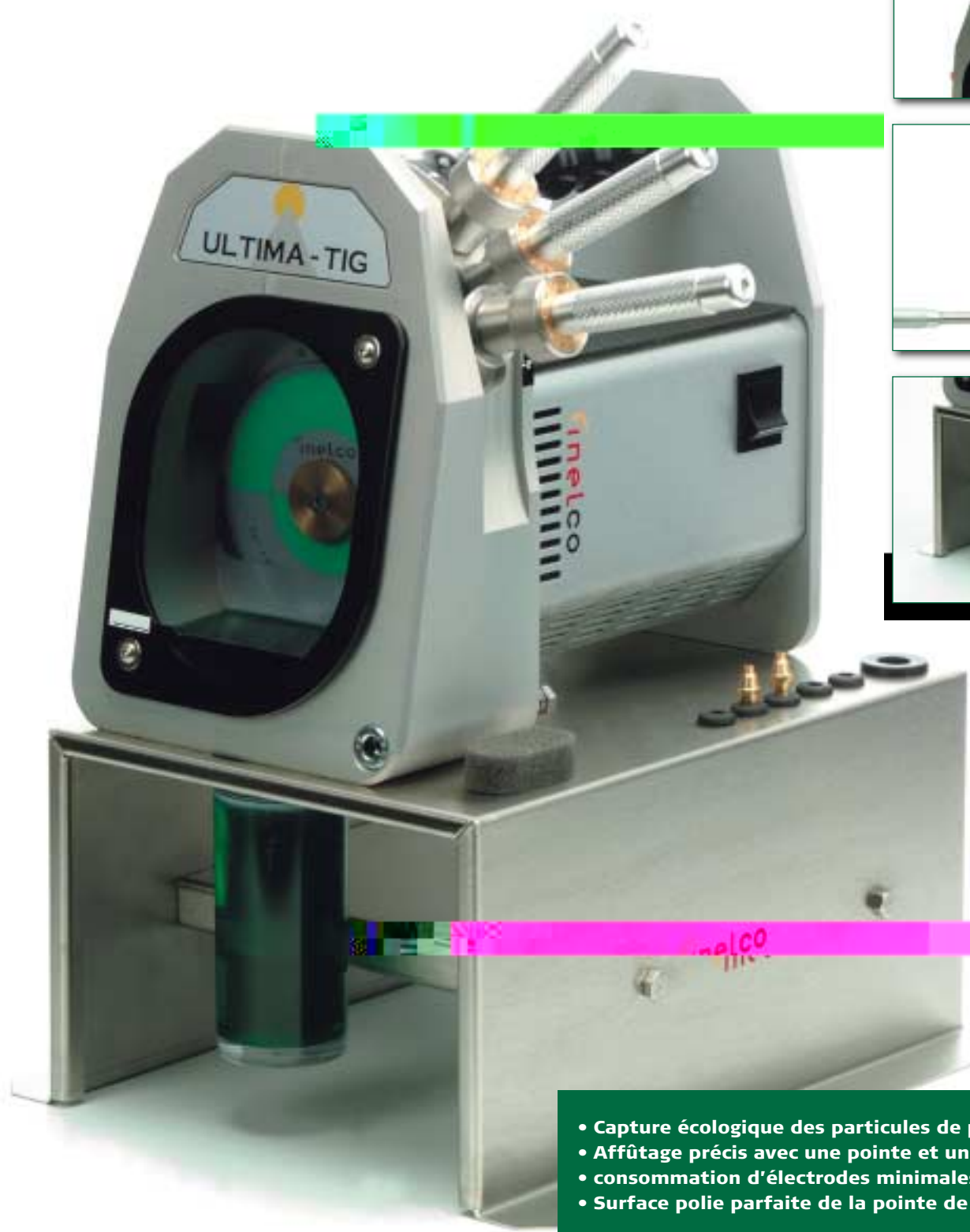
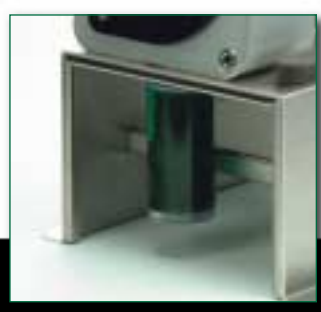


ULTIMA-TIG

Affûteuse à liquide brevetée pour l'affûtage des électrodes tungstène



- Capture écologique des particules de poussière
- Affûtage précis avec une pointe et un angle correct
- consommation d'électrodes minimales en affûtage
- Surface polie parfaite de la pointe de l'électrode

ULTIMA-TIG: Une garantie pour l'environnement, un affûtage en circuits fermés des électrodes pour un soudage TIG optimal

L'affûteuse à liquide brevetée ULTIMAT-TIG est la façon la plus écologique pour l'affûtage d'une pointe d'électrode de tungstène et donc également la manière d'un soudage TIG parfait.

Oubliez en toute tranquillité tous les systèmes avec aspirateurs qui ne peuvent pas protéger d'une façon optimale contre la poussière d'affûtage malsaine. L' ULTIMATIG est une machine avec un réceptacle de poussière unique qui permet la récupération des poussières de l'affûtage et le conditionnement de ces déchets en respectant l'environnement.

Un polissage de la surface de la pointe est superflu. Affûté dans un liquide de refroidissement combiné avec une vitesse d'affûtage élevée de la meule diamantée provoque une surface de tungstène égale et brillante.

Un angle pointu correct à l'électrode est non seulement crucial pour une bonne