



Date d'édition : 22.01.2025

**Ref : EWTGUMT220**

**MT 220 Station de montage: suralimentation en gaz dans la technologie de l'hydrogène (Réf. 051.22000)**

Les compresseurs sont essentiels pour utilisation de l'hydrogène: ils compriment l'hydrogène après électrolyse et permettent ainsi un stockage peu volumineux, par exemple. Avec MT 220, le montage des tuyauteries de l'appareil est réalisé par les apprentis eux-mêmes. Ce travail comprend également le pliage et la coupe des tuyaux à longueur. Une vérification d'étanchéité finale complète la gamme des essais.

Contenu didactique / Essais

Les grandes lignes

Les caractéristiques techniques

230V, 50Hz, 1 phase

Dimensions et poids

Nécessaire pour le fonctionnement

Liste de livraison

Accessoires disponibles et options

Produits alternatifs

#### Catégories / Arborescence

Techniques > Maintenance - Productique > Maintenance > Jeux de pièces détachées  
Techniques > Thermique > Génie frigorifique et climatique > Génie frigorifique - montage, recherche de pannes, maintenance  
Techniques > Energie Environnement > Piles à combustibles > Production / Stockage / Accessoires