

Spare part kit, RF seal

ETK-MSD-ATSMA14/HF

Article 113480



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology

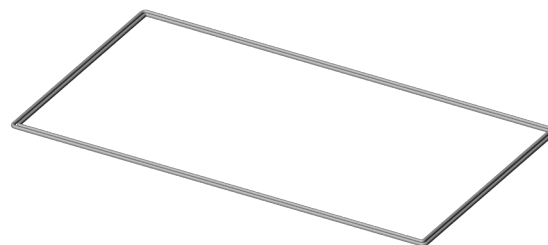
- Kit de pièces de rechange pour une maintenance rapide, fiable et préventive
- Échange rapide sur place

Utilisation

Les pièces de rechange sont nécessaires dans le cadre de la maintenance préventive ou dès que les composants s'usent au cours de leur durée de vie en service normal et doivent être remplacés. Les joints HF sont insérés dans les gorges prévues à cet effet. Avant de les garnir avec les joints, les gorges doivent être dégraissées. Il est recommandé, au moment de changer les joints HF, de porter des gants.

Remarque :

Les joints HF ont une durée de vie typique d'env. 100 000 alternances de charge (en conditions de laboratoire). En test permanent, aucune usure n'a été constatée susceptible de restreindre le fonctionnement mécanique des joints HF.

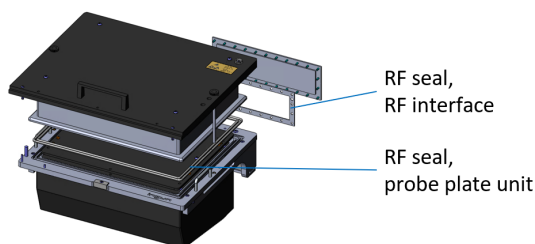


Données générales

Groupe de produits:	Kits de pièces de rechange
Série:	ETK-ATSMAXx
Type:	Joint haute fréquence
Version:	Matériau mousse électroconducteur
Type d'accessoire:	Pièces de rechange
État à la livraison:	non monté
Température min.:	10 °C
Température max.:	60 °C
Conforme RoHS:	oui

Adapté aux

Kits de remplacement version:	HF, ESD
Kits de remplacement MA (ATS MA):	ATS MA14(/S-10)/HF/AL/ESD



Radio-frequency exchangeable kits

Part no.	Designation	Version
154014	ATS MA14/HF/AL/ESD	Radio-frequency exchangeable kit without internal interface
154114	ATS MA14/S-10/HF/AL/ESD	Radio-frequency exchangeable kit with internal interface

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 12/25_FR

Informations avancées sur le thème
Kits d'interface de test



ingun.com