



Solutions

www.mysolutions-group.com

RoWi III Nettoyeur de cônes de table pour porte-outils. Une affaire propre.

Vos avantages :

- Appareil de nettoyage modulaire au nouveau design pour le nettoyage de différents cônes porte-outils
- Minuterie réglable
- Nouveau principe de serrage pour encore plus d'ergonomie et système combiné pour les cônes d'inclinaison DIN et MAS BT
- Entièrement compatible avec le système RoWi2
- Design ergonomique pour travailler facilement et en toute sécurité
- Résistance à la rouille et aux réfrigérants lubrifiants
- Nettoyage rapide, en douceur et fiable des porte-outils fortement encrassés ou résinifiés

Des porte-outils propres assurent la précision à l'interface :

- Réduit le gaspillage
- Augmente la durée de vie
- Protège la broche de la machine
- Assure la précision du changement et la sécurité du processus
- Préserve la précision de concentricité du système d'outils

Unité d'entraînement

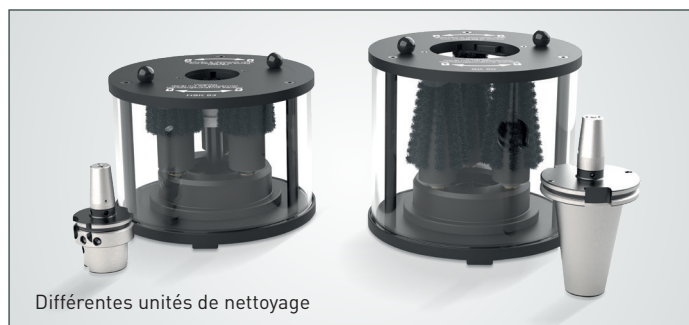
N° d'article : 260.550
Entraînement : Moteur à CA avec env. 65 tours/minute
Raccordement : 1 ~ 100 - 240V, 45 - 65Hz
Puissance : max. 0,12 kW
Tailles de cônes : Toutes les tailles de cônes courantes en HSK, PSC et SK disponibles.



Ill. similaire



Bouton-poussoir et minuterie



Différentes unités de nettoyage



RoWi III Nettoyeur de cônes de table pour porte-outils. Une affaire propre.

Accessoires

Unité d'entraînement

N° d'article	Article
260.550	Unité d'entraînement RoWi III, y compris minuterie



Unité de nettoyage

N° d'article	Article
260.551	SK 30 DIN 69871, JIS-B, ANSI, CAT
260.552	SK 40 DIN 69871, JIS-B, ANSI, CAT
260.553	SK 50 DIN 69871, JIS-B, ANSI, CAT
260.559	HSK 25 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.560	HSK 32 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.561	HSK 40 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.562	HSK 50 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.563	HSK 63 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.564	HSK 80 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.565	HSK 100 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.571	PSC 40 ISO 26623-1
260.572	PSC 50 ISO 26623-1
260.573	PSC 63 ISO 26623-1
260.574	PSC 80 ISO 26623-1

Sets de brosses de rechange

N° d'article	Article
260.601	SK 30 DIN 69871, JIS-B, ANSI, CAT
260.602	SK 40 DIN 69871, JIS-B, ANSI, CAT
260.604	SK 50 DIN 69871, JIS-B, ANSI, CAT
260.609	HSK 25 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.610	HSK 32 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.611	HSK 40 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.612	HSK 50 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.613	HSK 63 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.614	HSK 80 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.615	HSK 100 Forme A/C/E, ISO12164-1
260.621	PSC 40 ISO 26623-1
260.622	PSC 50 ISO 26623-1
260.623	PSC 63 ISO 26623-1
260.624	PSC 80 ISO 26623-1

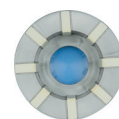
Essuie-glace pour broche

N° d'article	Interface	
068.199	Cône morse	MK 1
068.100	Cône morse	MK 2
068.101	Cône morse	MK 3
068.102	Cône morse	MK 4
068.103	Cône morse	MK 5
068.201	Cône fort	SK 30
068.202	Cône fort	SK 40
068.205	Cône fort	SK 45
068.203	Cône fort	SK 50
068.721	HSK A/C	HSK 32
068.722	HSK A/C	HSK 40
068.723	HSK A/C	HSK 50
068.724	HSK A/C	HSK 63
068.725	HSK A/C	HSK 80
068.726	HSK A/C	HSK 100



Essuie-glace pour outils

N° d'article	Interface	
068.602	HSK A-F	HSK 40
068.603	HSK A-F	HSK 50
068.604	HSK A-F	HSK 63
068.605	HSK A-F	HSK 80
068.606	HSK A-F	HSK 100



Unité de nettoyage Reflu

N° d'article	Article
260.430	Produit de nettoyage pour RoWi III en spray à pompe 200 ml



Ill. similaire

Kelch GmbH, © Copyright 2023 - www.kelch.ch - 12-09-2023

Toutes les informations sont données sans garantie. Sous réserve de modifications techniques et de design.

* Cône d'escarpement