

## Set de fraises à carotter MK3 FEIN VersaMAG

### Étau magnétique avec set de fraises à carotter



Le set de fraises à carotter FEIN VersaMAG est la combinaison parfaite d'un résultat de carottage des plus rapides et d'un serrage flexible sans outil avec l'étau FEIN VersaMAG. Parfaitement adapté au travail sur les perceuses d'établi/à colonne.

Référence: 9 07 01 007 00 0

### Vos avantages avec FEIN

- > Set de fraises à carotter : effectuer des perçages avec aisance et rapidité. Gain de temps jusqu'à 40 % par rapport au perçage au foret hélicoïdal conventionnel. En combinaison avec l'étau FEIN VersaMAG, les matériaux peuvent être serrés de manière flexible, intuitive et sans outil sur des perceuses d'établi/à colonne.
- > Utilisation mobile, flexible et rapide. S'adapte à tous les espaces de travail grâce à sa conception compacte et à son aimant permanent ultra fin.
- > Optimise votre espace de travail : travail propre et sûr pour une grande variété d'applications.
- > Système modulaire : le système modulaire unique assure un maintien sûr dans les situations de travail les plus diverses et peut être complété en permanence par des accessoires adaptés.
- > Alignement précis de l'aimant permanent à l'aide d'une prémagnétisation de 30 %.
- > L'étau a une plage de serrage de 108 mm et une largeur de mors de 100 mm.
- > Système de coffret L-BOXX : clair, ordonné et bien rangé. Grâce à l'insert pour petites pièces, tous les accessoires trouvent leur place et les coffrets L-BOXX peuvent en outre être facilement reliés et empilés.

### Contenu de la livraison

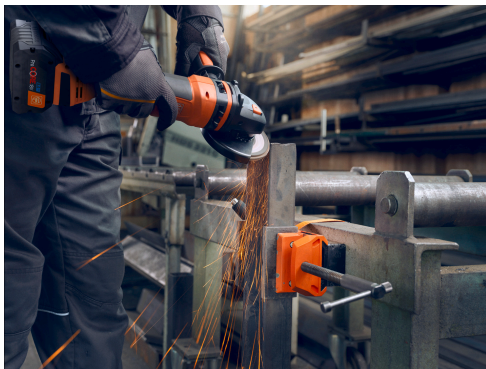
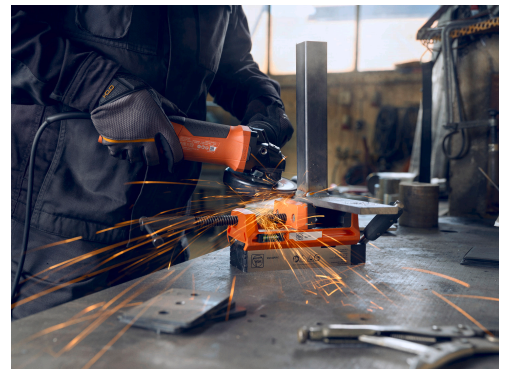
- ✓ 1 aimant permanent
- ✓ 1 clé Allen 3 mm
- ✓ 2 éjecteurs 100 mm
- ✓ 1 coffret plastique (L-BOXX 238)
- ✓ 1 semelle queue arronde
- ✓ 1 sangle de sécurité
- ✓ 1 pompe manuelle
- ✓ 1 étau
- ✓ 1 set Best of Fraises à carotter (6x fraises à carotter HSS Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm), profondeur de coupe 50 mm
- ✓ 1 adaptateur Weldon 3/4 in MK3 (Ø 12 - 65 mm)

## Caractéristiques techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Ouverture	108 mm
Hauteur de mors	40 mm
Largeur de mors	100 mm
Effort magnétique	7 800 N
Dimensions du pied magnétique	212 x 70 mm
Poids selon EPTA	12,85 kg

## Exemples d'application





**VERSAMAGI**  
SYSTEM

