



RUKO

FRAISE MAGCUT WELDON 19/25

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EMMANCHEMENT	Weldon 19/25mm
DIAMETRE DE QUEUE (MM)	19
TYPE DE FRAISE	Fraise Magcut

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)
E225012	12	63
E225013	13	63
E225014	14	63
E225015	15	63
E225016	16	63
E225017	17	63
E225018	18	63
E225019	19	63
E225020	20	63
E225021	21	63
E225022	22	63
E225023	23	63
E225024	24	63
E225025	25	63

E225026	26	63
E225027	27	63
E225028	28	63
E225029	29	63
E225030	30	63
E225031	31	63
E225032	32	63
E225033	33	63
E225034	34	63
E225035	35	63
E225036	36	63
E225037	37	63
E225038	38	63
E225039	39	63
E225040	40	63

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La fraise à carotter MAGCUT avec attachement WELDON 19 ou 25 mm est conçue pour offrir une performance optimale dans les opérations de perçage et carottage sur tous types d'aciers standards, y compris les poutres en T, tôles épaisses, coulages d'acier, ainsi que les métaux non ferreux et légers.

Fabriquée en acier rapide HSS à haut rendement, elle est taillée et meulée avec précision pour une excellente longévité et une capacité de coupe régulière. Réaffûtable, cette fraise est un investissement durable pour les professionnels du bâtiment et de la métallerie.

Compatible avec toutes les machines électro-magnétiques de carottage utilisant un attachement Weldon 19 mm ou 25 mm, via un porte-outil adapté aux cônes morse n°2 ou 3.

Avantages clés :

- Fraise réaffûtable, économique à long terme.
- HSS taillé/meulé pour une coupe propre et précise.
- Large plage de diamètres disponibles : de Ø 12 à 40 mm.
- Compatible avec les machines magnétiques standards (cône Morse 2/3).

Données techniques :

- **Attachement** : Weldon 19 ou 25 mm
- **Plage de Ø disponibles** : 12 à 40 mm
- **Profondeur de perçage** : 30 mm
- **Matière** : Acier rapide (HSS) à haut rendement
- **Utilisation** : Carottage d'aciers standards, poutres, tôles, métaux non ferreux
- **Compatibilité** : Machines électro-magnétiques à cône Morse n°2 ou 3 avec porte-outil