



Machine de grenailage à billes FBE200

Largeur de travail 220 mm



7,5 kW de puissance de turbine sur une largeur de travail de 220 mm



Un motif parfait grâce à la technologie à 5 lames



Caisse à outils et de maintenance FBE200

La grenailleuse FBE200 allie une productivité élevée à une hauteur et un poids réduits. La structure modulaire permet des applications et des utilisations uniques. La largeur de grenailage peut être étendue à 455 mm grâce au module d'extension FBE200. L'unité

d'entraînement permet d'obtenir une avance régulière et réglable en continu. Les travaux de maintenance des 300 premières heures de fonctionnement peuvent être effectués facilement sur place, sans outils spéciaux et avec une perte de temps minime.

Système et accessoires

Caractéristiques techniques

Machine de grenailage à billes	FBE200
Tension nominale / fréquence	400 V / 50 Hz
N° d'article	11002930
Largeur de travail	220 mm
Puissance nominale (moteur d'avance)	7,5 kW (0,2 kW)
Consommation de courant	16 A
Vitesses de rotation du moteur (moteur d'avance)	2 880 tr/min (3 000 tr/min)
Raccord de tuyau	70 mm
Application	À sec

Type d'exécution

Transmission continue pour la marche avant et arrière	•
Projecteurs à LED	•
Compteur horaire	•
Essieu arrière pliable pour le transport	•

Dimensions et poids

Longueur	1 480 mm
Largeur	340 mm
Hauteur	1 050 mm
Poids	210 kg

Système et accessoires

11004015	Kit turbine FBE200/FBE BU + douille d'entrée
11003402	Revêtement intérieur de la structure latérale du conduit de projection
11004007	Revêtement intérieur en haut de la cabine de sablage
11004019	Caisse de service incluant les outils et pièces d'usure FBE200
11004051	Module d'extension FBE200 400 V 16 A 7,5 kW 210 kg
11004035	Balai magnétique 50 cm
11002991	Balai magnétique 70 cm
11002992	Tuyau d'aspiration D125mm 15m
11004682	Abrasif de granulés de fonte aciérée S 390 F20 VE 25 kg
11004684	Abrasif de granulés de fonte aciérée S 460 F16 VE 25 kg