



Kugelstrahlmaschine FBE200

Arbeitsbreite 220 mm



7,5 kW Turbinenpower auf
220 mm Arbeitsbreite



Perfektes Strahlbild mit
5-Schaufeltechnik



FBE200 Wartungs- und
Werkzeugbox

Die Kugelstrahlmaschine FBE200 verbindet hohe Produktivität mit niedriger Bauhöhe und geringem Gewicht. Der modulare Aufbau eröffnet einzigartige Anwendungen und Einsatzmöglichkeiten: die Strahlbreite kann durch Anfügen der Erweiterungsmodule erhöht werden.

Das Antriebsgerät ermöglicht einen gleichmäßigen und stufenlos einstellbaren Vorschub. Die Wartungsarbeiten der ersten 300 Betriebsstunden können praktisch auf der Baustelle ohne Spezialwerkzeug und geringem Zeitverlust durchgeführt werden.

System & Zubehör

Technische Daten

Kugelstrahlmaschine	FBE200
Nennspannung / Frequenz	400 V / 50 Hz
Artikel-Nr.	11002930
Arbeitsbreite	220 mm
Nennleistung (Vorschubmotor)	7.5 kW (0.2 kW)
Stromaufnahme	16 A
Motordrehzahlen (Vorschubmotor)	2880 1/min (3000 1/min)
Schlauchanschluss	70 mm
Anwendung	Trocken

Ausführung

Stufenloser Fahrtrieb für Vor- und Rückwärtsfahrt	•
LED-Scheinwerfer	•
Betriebsstundenzähler	•
Klappbare Hinterachse für Transport	•

Maße & Gewicht

Länge	1480 mm
Breite	340 mm
Höhe	1050 mm
Gewicht	210 kg

System & Zubehör

11004015	Schleuderrad Kit FBE200/FBE BU + Einlaufbuchse
11003402	Innenverkleidung Seitenverkleidung Strahlkanal
11004007	Innenverkleidung Strahlkasten oben
11004019	Service Box inkl. Werkzeuge und Verschleißteile FBE200
11004051	FBE200 Erweiterung Modul 400 V 16 A 7,5 kW 210 kg
11004035	Magnetbesen 50 cm
11002991	Magnetbesen 70 cm