



Granulatore GEA S450 NICA

Immagini



Dettagli prodotto

Categoria:	Vendute
Macchina:	S450 NICA
Codice macchina:	23-655
Costruttore:	GEA
Anno di costruzione:	2013

Descrizione

S450 Speronizzatore NICA da Aeromatic fielder

Diametro della tapparella 450 mm

Tensione: 380-480 Volt trifase 50Hz o 60 Hz

Corrente nominale: 10 Amp

Alimentazione aria compressa 4 Bar

Azionamento Motore CA da 1 kW e inverter

Capacità da 0,4 kg a 2,0 kg

Tavola girevole: in un unico pezzo con tratteggio radiale o in due pezzi con opzione di tratteggio radiale o rettangolare.

La dimensione del tratteggio è di 5 mm.

Materiali: Tutte le parti a contatto con il prodotto sono realizzate in acciaio inox 316. Tutte le altre parti a contatto con il prodotto sono in acciaio inox 304. Il coperchio è in policarbonato.

Peso: 250 kg