

Auswuchtmaschine WN-04



Technische Daten

Max. Wellenlänge	3550 mm (więcej na zamówienie)
Max. Wellendurchmesser	300 mm
Max. Gewicht von auswuchtenden Wellen	100 kg
Auswuchtgenauigkeit	1 g
Auswuchtdrehzahl	920 obr./min.
Messzeit	ok. 10 s
Leistung des Antriebsmotors	0,75 kW
Spannungsversorgung	3 x 400 V / 50 Hz
Pneumatische Versorgung	6 - 10 barów

Die Auswuchtmaschine WN-04 ist für das dynamische Auswuchten von ein-, zwei- und dreiteiligen Antriebswellen in einem Messzyklus geeignet.

Messergebnisse für alle Korrekturpunkte sind auf einem Bildschirm angezeigt.

Wir bieten Auswuchtmaschinen für Kardanwellen, Ventilatoren, Rotoren von Elektromotoren und für alle rotierenden Maschinen und Elemente. Die Maschinen sind auf Bestellung gefertigt unter Berücksichtigung der Eigenschaften von auswuchtenden Elementen.

Verfügbare Farben



Grundfarben



Farben auf Bestellung

