

Daten auf einen Blick

Tooldyne

Rotordaten

Gewicht, max.	[kg]	30
Durchmesser, max.	[mm]	400
Länge, max.	[mm]	600
Werkzeugschnittstelle:		SK, HSK, PSC (Capto), weitere ..

Maschinendaten

Breite	[mm]	500
Tiefe	[mm]	550
Höhe	[mm]	1700
Auswuchtdrehzahl	[min ⁻¹]	bis 1200
Kleinste erreichbare Restunwucht ¹⁾	[gmm/kg]	0,5
Messzeit	[s]	6-10
Luftdruck	[kPa]	600
Versorgungsspannung	[V]	230
Leistungsaufnahme	[kVA]	0,7

¹⁾ nach ISO 21940-21 (2012), 95%

Wahrscheinlichkeit,
werkstückabhängig