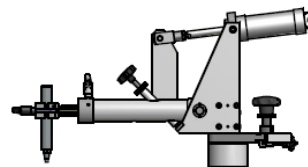


Läpp- und Poliermaschinen mit Horizontalhebel

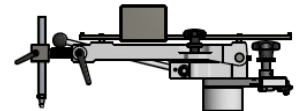
H 125 – mit Schiebegewicht oder Pneumatikhebel

Maschinen-Charakteristik

- Ein- oder mehrspindlige Bearbeitungsmaschine zum Läppen und Polieren
- Touch-Display zur Parametereingabe und -anzeige
- Alle Parameter speicherbar (Produktdatenbank)
- Schnittstelle zur Ausgabe von Prozessdaten (Archivierung von Prozess- und Maschinendaten), OPC-UA Standard
- Alle Antriebe einzeln regelbar
- Programmierbare Programmläufe (Druck, Drehzahl, Zeitsteuerung)
- Arbeitsdruckeinstellung über Schiebegewicht oder alternativ Pneumatikhebel
- Hubgröße und Hublage der Exzenterbewegungen sind nach übersichtlichen Skalen leicht einstellbar
- Ein-Hand-Aushebevorrichtung für den/die Hebelarm(e) (bei Schiebegewicht)
- Spindelarretierung(en)
- Kunststoffkessel
- Poliermittelverteiler



Hebelarm: Druckerzeugung mittels Pneumatikzylinder



Hebelarm: Druckerzeugung mittels Schiebegewicht

Optionen

- Siehe separate Optionenliste

Technische Daten

	H 125-2	H 125-4	H 125-6
Spindelanzahl	2	4	6
Beckendurchmesser in mm	200	200	200
Spindeldrehzahl in min⁻¹	30 - 450	30 - 450	30 - 450
Exzenterdrehzahl in min⁻¹	5 - 75	5 - 75	5 - 75
Abstand Spindelaufzugsfläche - Mitte Hebelarm in mm	165	165	165
Hub am Kugelstift in mm	0 - 100	0 - 100	0 - 100
Arbeitsdruck in N			
Hebel entlastet	0	0	0
Schiebegewicht	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Pneumatikhebel	20 - 200	20 - 200	20 - 200
Hauptspindel Anschlussgewinde	M16 DIN 58725	M16 DIN 58725	M16 DIN 58725
Leistungsbedarf in kW	0,75	1,6	2,6
Kugelstift	Ø 8 mm / M8	Ø 8 mm / M8	Ø 8 mm / M8
Gewicht in kg	390	430	847
Abmessungen (BxTxH) in mm			
reine Maschinenmaße	900 x 1030 x 1160	1460 x 1030 x 1160	2080 x 1030 x 1160
Maschine inkl. Display	900 x 1030 x 1750	1460 x 1030 x 1750	2080 x 1030 x 1750
reine Arbeitshöhe	960	960	960
Arbeitshöhe inkl. Füße	990	990	990
Lackierung (Standard)	Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035	Lichtgrau RAL 7035

Werkzeuge und Zubehör finden Sie in unserem aktuellen Zubehörkatalog oder auf Anfrage.



STOCK KONSTRUKTION

Stock Konstruktion GmbH | Am Stollenbach 7-9 | 65623 Schiesheim-Zollhaus
Telefon: +49 (0) 6430-92391-0 | E-Mail: info@stock-konstruktion.de | www.stock-konstruktion.de

Stand 09/2022