



Aufnahmefläche
zur Befestigung
(Face contact
for assembly)

Nur mit Drehzahlregelung bzw.
Drehzahlsteuerung zu betreiben!
(Operate only with speed regulation unit
or speed control unit!)

DPC 70 Artikel-Nr.: F103185
DPC 70 OEM Artikel-Nr.: F104210
DPCS 70 Artikel-Nr.: F104808

Schnittstellen Spindel/Aufnahme (Interfaces Spindle/Mounting)

Anschluß (Connector)	Benennung (Description)	Größe (Size)
A1	Antriebsluft (Power air)	Legris Ø10 mm
A2	Luftfilter (Air filter)	-
A3	Bremsluft (Brake air) Option	Legris Ø6 mm
A4	Drehzahlsensor (Speed sensor)	Stecker 4-polig

Technische Daten / Technical details

Werkzeugbefestigung / Clamping system	Manuell Spannzange D12 Manual collet D12
Lagerung / Bearings	Hybrid / Ceramic Balls
Schmierung / Lubrication	Fett / Grease
Antrieb / Drive	Luft / Air flow
Kühlung / Cooling	- / -
Abdichtung / Sealing	Überdruck / Overpressure

Statische Steifigkeiten / Static stiffness

Axial	38 N/µm
Radial	115 N/µm
max. axiale Druckbelastung max. pressure load	900 N

INFORMATIONSKOPIE

Kein Änderungsdienst!
Technische Änderungen
vorbehalten.

Datum: _____

Maße ohne Toleranzangabe nach Allgmeintoleranz ISO 2768-m				Die Zeichnung wurde in ProE erstellt. Keine manuellen Änderungen!			
	0.5-6	±0.1	120-400	±0.4	Werkstoff diverse	Gewicht kg 1,9	Maßstab 1:1
	6-30	±0.2	400-1000	±0.5			
	30-120	±0.3					
	Bearb.	2001-07-05 sw		Bezeichnung DPZ 45/70/1/2/5 D12			
	Gepr.			Teile-Nr. T102646			
	Genh.			Zeichnungs-Nr. T102646_2			
1	Änd.-Nr.: 10361	2002-10-28 kh		PPS-Nr. T102646			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ersetzt T102646_1			

Deutsche
Ostmettinger Str. 3-5
D-72406 Bisingen

Diese Zeichnung ist Eigentum der Deutsche Bisingen und darf ohne schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt, noch an Dritte weitergegeben werden.