

Pneumatic Short Barfeeder

Type BARTEC PL 16



Pneumatic Short Barfeeder
for most Types of CNC- Lathes

BARTEC Handelsges.m.b.H.
Prettachstrasse 6
A- 8700 Leoben
AUSTRIA

+43 3842 25289-0
+43 3842 25289-11
office@bartec.co.at

BARTEC

GET THE CONTACT WITH THE SPEED

Technische Beschreibung / Technical Description

Eigenschaften / Equipment Characteristics:

Steuerung / Controller:	GE FANUC SPS
Bedienteill / Control Panel:	Folientastatur / Touch Panel
Stromaufnahme / Current Consumption:	1 Ampere
Antrieb / Drive:	pneumatisch / pneumatic
Gewicht / Weight:	285 kg

Anwendungsbereich / Performance Profile:

Material Durchmesser / Material Diameter:	6 bis/to 80 mm
Material Länge / Material Length:	120 bis/to 1.550 mm
Max. Stangengewicht / Max. Bar Weight:	60 kg
Magazinkapazität / Capacity Hopper:	28 Stangen / bars D 25 mm
Geschwindigkeit / Feed Rate:	bis zu / up to 70 m / min.

Versorgung:

Druckluft / Compressed air:	4 bis/to 8 bar
Spannung / Voltage:	110/ 240/(optional 400) VAC
Steuerspannung / Control Voltage:	24 VDC

Vorteile:

Einfache Bedienbarkeit, sehr geringe Einschulungsdauer des Bedienpersonals.
Minimaler Rüstaufwand bei Durchmesseränderung.
Kurze Zykluszeiten bei Nachschub und Stangenwechsel.
Keine besondere Anforderung an die Geradheit des Materials.
Volle Ausnutzung des Drehzahlbereichs der CNC- Drehmaschine.
Geringer Energiebedarf.

Advantages:

Simple operation with a minimum of personal training.
Minimal adjustment for changing bar diamtres.
Short cycle times for loading and bar-change.
No extraordinary specification for the straightness of material
Full utilization of speed range of the CNC- Lathe
Low power demand

Vertretung / Distributor:

BARTEC

GET THE CONTACT WITH THE SPEED