

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Flexibles Fertigungssystem
Fabrikat	: RIELLO
Typ	: VERTIFLEX VFX 450-2/1-0/1-V
Baujahr	: 2010
Steuerungsart	: GE FANUC Series 16 i
Steuerung	: GE FANUC Series 16 i
Lagerort	: D - 77815 Bühl
Herkunftsland	: Italien
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager, frei verladen Lkw
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	450 mm
y-Weg	400 mm
z-Weg	320 mm
Werkzeugaufnahme	HSK 63
Spindeldrehzahlen	0 - 10000 U/min
Eilgang	30 m/min
Steuerung	GE FANUC Series 16 i

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Anlage zur Bearbeitung von Armaturen, Ventilgehäusen, Fittings u.ä. bestehend aus

*1 St. gebr. flexible Fertigungszelle (Transfermaschine) Fabr. RIELLO, Typ VERTIFLEX VFX 450-2/1-0/1-V, Bauj. 2010, mit 2 St. 3-Achsen Bearbeitungsmodulen mit jeweils 8-fach Werkzeugrevolver, Verfahrswege Modul 1: X1/Y1/Z1 = 450/400/320 mm, Verfahrswege Modul 2: X2/Y2/Z2 = 450/400/320 mm, Werkzeugaufnahme jeweils HSK 63, Drehtisch mit 2 integrierten Werkstückträgern á 400 mmø (B-Achse je Werkstückträger 360 x 1 °), IKZ
Zbh.: Späneförderer, Kühlmittleinrichtung*

verbunden durch Handlings-Roboter ABB mit

1 St. gebr. flexible Fertigungszelle (Transfermaschine) Fabr. RIELLO, Typ VERTIFLEX VFX 450-2/2-0/1-V, Bauj. 2003, mit 3 St. 3-Achsen

Flexibles Fertigungssystem
RIELLO
VERTIFLEX VFX 450-2/1-0/1-V
Lagernummer :1052-11370



*Bearbeitungsmodulen mit jeweils 8-fach Werkzeugrevolver,
Verfahrwege Modul 1: X1/Y1/Z1 = 450/400/320 mm,
Verfahrwege Modul 2: X2/Y2/Z2 = 450/400/320 mm,
Verfahrwege Modul 3: X3/Y3/Z3 = 450/400/320 mm,
Werkzeugaufnahme jeweils HSK 63,
Drehtisch mit 2 integrierten Werkstückträgern á 400 mmø, (B-Achse je
Werkstückträger 360 x 1 °), IKZ
Zbh.: Späneförderer, Kühlmittleinrichtung*

https://youtu.be/vo4ZI_dvEZk

VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Flexibles_Fertigungssystem/RIELLO/VERTIFLEX_VFX_450-2_1-0_1-V/1052-11370

Flexibles Fertigungssystem
RIELLO
VERTIFLEX VFX 450-2/1-0/1-V
Lagernummer :1052-11370



+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

