

# Maschinen-Datenblatt



CNC Drehmaschine

PHOENIX

FL8040CNC

Lagernummer :2050-D745

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : CNC Drehmaschine  
Fabrikat : PHOENIX  
Typ : FL8040CNC  
Baujahr : 2001  
Steuerungsart : konventionell  
Steuerung : cnc  
Lagerort : holland  
Herkunftsland :  
Lieferzeit : sofort  
Frachtbasis :  
Preis : auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser	800 mm
Drehlänge	4000 mm
Steuerung	cnc
Maschinengewicht ca.	7,3 t
Raumbedarf ca.	6,6x2,2x2 m

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Marke : Phoenix

Typ: FL 8040 CNC IT

Baujahr: 2001

Spitzenweite: 4.000 mm

Spitzenhöhe: 400 mm

Drehdurchmesser über dem Bett: 800 mm  $\varnothing$

Drehdurchmesser über dem Träger: 510 mm  $\varnothing$

Drehdurchm. im Kröpfung: 1.100 mm  $\varnothing$

Spindel Bohrüng: 250 mm  $\varnothing$

Lünette: 350 mm  $\varnothing$

3-Spannbacke: 630 mm  $\varnothing$

Maschinengröße (lxbxh): 6.500 x 2.200 x 2.000 mm

Maschinengewicht: 7.300 kg

## VIDEO-LINKS

# Maschinen-Datenblatt

CNC Drehmaschine

PHOENIX

FL8040CNC

Lagernummer :2050-D745



---

## WEB-LINK

<https://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2050-D745>

# Maschinen-Datenblatt

CNC Drehmaschine

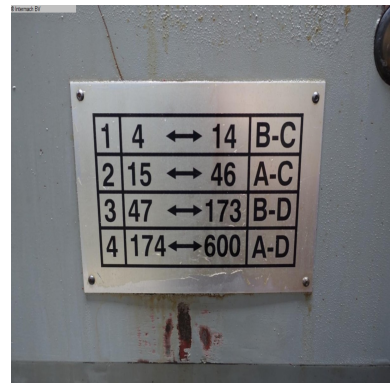
PHOENIX

FL8040CNC

Lagernummer :2050-D745



## MASCHINEN-BILDER



1	4	↔	14	B-C
2	15	↔	46	A-C
3	47	↔	173	B-D
4	174	↔	600	A-D



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.