



CONVENTIONELE DRAAIMACHINE Ø730X4000

Kenmerken

- Stabiele en nauwkeurige machine voor grof en fijn draaiwerk
- Geharde en geslepen hoofdspil op 3 plaatsen gelagerd en nastelbaar en Cr. Mo. stalen, geslepen, geharde tandwielen en assen in vaste kop
- Geharde en geslepen bedbanen HRC 52-58
- Smering vaste kop d.m.v. oliepompe voor constante smering van lagers en tandwielen
- Oliebad smering in Norton kast
- Automatische centrale smering van schort en slede tijdens langs slede verplaatsing en extra hand smeerpomp
- Instelbare slipkoppeling op voedingsassen
- Breekpen -beveiliging op draadsnij as
- Mechanische voetrem voor gecontroleerd stoppen van de hoofdspil
- Nonius op langs-, dwars-, beitelslede en losse kop
- Pulsknop voor klauwplaat positionering
- Vol-NORTON draadsnij kast
- Turcite B gecoate langsslede geleidingen voor zeer soepele verplaatsing met lange levensduur
- Losse kop met dubbele bed klemming en vertragingstandwieloverbrenging op pinole verplaatsing voor zwaar werk
- Permanente uitsparing in bed voor flenswerk en tevens uitneembaar beddeel voor langere stukken in de zak te draaien
- Machine standaard voorzien van langs- en dwars ijlgang in 4 richtingen.
- Losse kop mechanisch verplaatsbaar over bed en vanaf 2500 tdc verschuifbare draadsnij -en voedingsas-ondersteuning

Standaard toebehoren:

- IJlgang 4 richtingen langs en dwarslede
- 4-zijdige beitel houder
- Koelsysteem
- Halogeen werklamp
- Set wisselwielen MD en DP en draadsnij klok
- Spil conus bus en vaste center
- Volledig achterspatscherm
- Beveiliging draadsnij- en voedingsas
- Klauwplaat beschermkap met microscharnelaar en beitelslede schermkap
- Langsvoedingstop met 4 posities
- Hoofdscharnelaar, noodstop, autom. sterddriehoek met omkeerschakeling, thermische beveiliging, zekeringen, 24V-stuurstroom, componenten TE en/AB lic.
- Nederlandstalige gebruiksaanwijzing en CE-verklaring



01107304040

NARVIK CD730-SE

2018-V1

CONVENTIONELE DRAAIMACHINE Ø730X4000**Extra toebehoren (tegen meerprijs):**

- Zelf centerende 3-klawplaat ø 400mm D1-11 Bison 3544
- Onafhankelijke 4 klawplaat ø 500mm D1-11 Bison 4344
- Vaste bril ø 60-210 mm met lagers
- Vaste bril ø 180-430 mm met lagers
- Lopende bril met stiften
- Haro snelwissel beitelhouder K33 + 4 vlakke houders
- Conusliniaal
- Motor hoofd spindel 15kW
- Hoofdspil doorlaat ø 153mm A2-11 neus
- Frequentie regelaar 11kw voor regelbaar toerental
- Fagor digitaal NV 20-iT incl montage 2 assen 4000 t.d.c.
- Fagor digitaal NV 30-iT incl montage 3 assen 4000 t.d.c.
- Fagor digitaal kast NVP300TS-RS voor gebruik van constante snijsnelheid in combinatie met frequentie regeling



01107304040

NARVIK CD730-SE

2018-V1

CONVENTIONELE DRAAIMACHINE Ø730X4000**Technische specificaties:**

Draaidiameter boven bed	730 mm
Draaidiameter boven dwars slede	500 mm
Draaidiameter in zak	1000 mm
Lengte zak, gemeten voor opspanplaat	80/304 mm
Bedbreedte	460 mm
Afstand tussen de centers	4000 mm
<u>HOOFDSPINDEL:</u>	
As doorlaat	105 mm
Hoofdspil konus	MTR 105 mm
Spilneus aansluiting	D1-11
Spindelsnelheden 12 st.	15-1000 omw/min
<u>NORTONKAST:</u>	
Langs voedingen 36 st.	0,05-0,7 mm/omw
Dwars voedingen 36 st.	0,025-0,35 mm/omw
<u>DRAADSNIJMOGELIJKHEDEN:</u>	
Metrisch 38 st.	0,8-14 mm/omw
Inch 36 st.	28-2 g/inch
Module 24 st.	0,4-7 mm/π
D.P. 36 st.	56-4 π/inch
Draadsnij-as	Ø 45 x 12 mm
<u>SLEDE:</u>	
Beitel sledeverplaatsing	250 mm
Max. beitel hoogte	32 mm
Breedte beitel slede	150mm
Dwars sledeverplaatsing	425 mm
Breedte dwars slede	240 mm

Pagina 3 van 5



01107304040

NARVIK CD730-SE

2018-V1

CONVENTIONELE DRAAIMACHINE Ø730X4000

<u>LOSSE KOP:</u>	
Pinole diameter	80 mm
Slag van de pinole	230 mm
Pinole opname	MK5
Dwars verstelling	± 15 mm
<u>MOTOREN:</u>	
Vermogen hoofdmotor	11 kW
Vermogen koelpomp motor	0,2 kW
Vermogen ijlgang motor	0,5 kW
Aansluitspanning	400V-3Ph-50Hz
Geluidsniveau	75 DBA
<u>MACHINEAFMETINGEN:</u>	
Lengte 4000 mm t.d.c.	5800 mm
BxH	1370x1500 mm
<u>NETTO GEWICHT:</u>	
4000 mm t.d.c.	4980 kg



AMTE

ALL-ROUND MACHINERY AND TOOL COMPANY



01107304040

NARVIK CD730-SE

2018-V1

CONVENTIONELE DRAAIMACHINE Ø730X4000

