



02100162300

NARVIK TB-16

2018-V1

TAFELBOORMACHINE V-SNAARGEDREVEN MET RONDE TAFEL**Kenmerken:**

- Industriële stabiele tafelboormachine
- Boortafel 360° draaibaar om eigen as, 360° rond kolom en tafel 45° kantelbaar
- Hoogte verstelling van de boortafel d.m.v. tandheugel
- V-snaar kap voorzien van microscharnelaar
- Start- stopknop

Standaard toebehoren:

- Verstelbare boordiepte aanslag nonius
- Tandkrans boorhouder 13 mm met stift MK 2
- Motorrelais met aan/uit knop, noodstopknop en nulspanning beveiliging
- Boorhouderschermkap TB-160CE
- CE-verklaring met gebruiksaanwijzing

Extra toebehoren (tegen meerprijs)

- Prof. Boorklem SB-125
- 2 stuks t-gleufmoer 12mm-M10

Overige uitvoeringen en toebehoren op aanvraag.
Wijzigingen in prijs en technische uitvoering onder voorbehoud.



02100162300

NARVIK TB-16

2018-V1

TAFELBOORMACHINE V-SNAARGEDREVEN MET RONDE TAFEL**Technische specificaties:**

Boorcapaciteit ST / G	16/20 mm
Spilneus opname	MK 2
Aantal toerentallen	9 st
Toerental bereik	270-3130 omw/min
Uitlading	180 mm
Afstand spilneus tot boortafel	max. 425 mm
Afstand spilneus tot voetplaat	640 mm
Slag van de boorspil	100 mm
Afmeting boortafel met T-sleuven (6 x 12 mm)	ø 320 mm
Afmeting voetplaat met T-sleuven (2 x 12 mm)	230x225 mm
Kolomdiameter	ø 80 mm
Vermogen boorspilmotor	0,75 kW
Aansluitspanning	230V-1Ph-50Hz
Benodigde ruimte voor plaatsing (LxBxH)	650x400x1080 mm
Netto gewicht	80 kg
Geluidsniveau	70 DB°



02100162300

NARVIK TB-16

2018-V1

TAFELBOORMACHINE V-SNAARGEDREVEN MET RONDE TAFEL

