



02300504002

NARVIK CZ-50-G

2018-V1

RADIAALBOORMACHINE 50X1600 Type 2-G

Een moderne radiaalboormachine. Alle belangrijke bedieningselementen zijn centraal in de boorunit ingebouwd. Een zware, stabiele gegoten constructie uit hoogwaardig gietijzer. Waarbij kolom, arm, voetplaat en boorunit zorgvuldig zijn nabewerkt. De buitenkolom en de armgeleidingen zijn gehard en geslepen.

De CZ50 heeft een gescheiden hydraulisch systeem voor de klemming van de kolom en/of boorunit welke centraal te bedienen is op de boorunit.

De klemlossing voor de arm geschiedt automatisch zodra men op de boorunit de knop arm "heffen" of "zakken" bedient. De kolomgeleiding is voorzien van een automatische smering en stofschrappers voor een lange levensduur.

De boorspil wordt via mechanische plaatkoppelingen links en rechtsom ingeschakeld en in neutraalstand van de starthandel automatisch geremd. Deze starthandel wordt tevens gebruikt voor het vrijstellen van de boorspil en voor het schakelen van de toerentallen en voedingen.

De machine heeft een hydraulisch voorkeuze- schakelinrichting voor toerental en voeding. Tijdens het boren kan hiermee met een keuzeknop het eerst volgende toerental en voeding worden voor- ingesteld. Na het boren kan dan m.b.v. de starthandel de schakelpuls gegeven worden waarop de tandwieloverbrengingen hydraulisch wisselen in de boorunit: zeer snel en gemakkelijk!

De boordiepte is eenvoudig instelbaar en schakelt de automatische voeding uit op de, m.b.v. een microverstelling, juist ingestelde diepte.

De boorspil en alle tandwielen zijn zorgvuldig gehard en geslepen. De rustige en nauwkeurige aandrijving is voorzien van automatisch smering en garandeert een lange levensduur.

De nieuwste CZ50 II modellen zijn voorzien van een zwaar geconstrueerde boorspil met uitwisselbare geleiding en hebben een verstelbare balanceerveer voor een soepele pinole-beweging.

Tevens is de korte stabiele spilneusconus met nastelbare dubbelrijige rollagers voorzien van een dwarsgat voor het borgen van een kotterkop en/of tapkop.



02300504002

NARVIK CZ-50-G

2018-V1

RADIAALBOORMACHINE 50X1600 Type 2-G**Kenmerken:**

- Tandwielen gehard en geslepen
- Automatische voeding van de boorspil
- Hydraulisch bediende omkeerkoppeling voor tappen met versnelde terugloop
- Hydraulisch klemsysteem op arm, kolom en boorunit beweging
- Hydraulisch toerental- en voeding- voorkeuze
- DC-motorrem, met telescoop veiligheidsschakelaar

Standaard toebehoren:

- CE-verklaring met Nederlandstalige gebruiksaanwijzing
- Boortafel
- Werklamp 24V halogeen
- Koelvloeistofinstallatie
- Machine voorzien van hoofdschakelaar, thermische beveiliging, trafo, relais, zekeringen, noodstop etc.
- Boor bescherming d.m.v DC-motorrem, met telescoop veiligheidsschakelaar

Extra toebehoren (tegen meerprijs)

- Kantelbare boorkubus

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



02300504002

NARVIK CZ-50-G

2018-V1

RADIAALBOORMACHINE 50X1600 Type 2-G**Technische specificaties:**

Boorcapaciteit ST/G	50/75 mm
Tapcapaciteit ST/G	M40/M56 mm
Kottercapaciteit ST/G	110/140 mm
Spilneus opname	MK 5
Aantal toerentallen	16
Toerentalbereik	25-2000 omw/min
Aantal voedingen boorspil	16
Voedingsbereik boorspil	0,04-3,2 mm/omw
Uitlading max.	1600 mm
Uitlading min.	350 mm
Afstand spilneus tot voetplaat	max. 1250 mm
Afstand spilneus tot boortafel	min. 320 mm
Slag van de boorspil	315 mm
Afmeting boortafel	630x530x500 mm
Opspanvlak voetplaat	1750x1030 mm
Kolomdiameter	350 mm
Vermogen boorspilmotor	4 kW
Vermogen armhefmotor	1,5 kW
Vermogen hydrauliekmotor	0,75 kW
Aansluitspanning	400V 3Ph 50Hz
Vloeroppervlak	2590x1100 mm
Totale kolomhoogte	2855 mm
Netto gewicht	3800 kg
Kleur	grijs/rood
Geluidsniveau	76 DB°



AMTE

ALL-ROUND MACHINERY AND TOOL COMPANY



02300504002

NARVIK CZ-50-G

2018-V1

RADIAALBOORMACHINE 50X1600 Type 2-G



Pagina 4 van 4

• ALL-ROUND MACHINERY AND TOOL COMPANY •

Herelsestraat 175 B • 4726 SR Heerle (N-br) • T (+31) 0165 30 41 88 • F (+31) 0165 30 47 58 • info@amtc.eu
www.amtc.eu • IBAN NL57 RABO 0136909485 • Kvk nr. 20113992 te Breda • Holland