

## OPTIturn® D 460 x 1000 DPA / D460 x 1500 DPA / D 460 x 2000 DPA Robosztus vezér- és vonóorsóval szerelt esztergagép kompletten felszerelve, különösen nyugodt és vibrációmentes futással.

Meggyőző érvek, minőség, hatékonyság és kedvező ár

HAGYOMÁNYOS

- Edzett és köszörült ágyvezetékek
- A hűtőfolyadék-tartály külön található, telítettségkijelzővel és olajválasztóval, ezáltal könnyen és teljesen kiüríthető és tisztítható (DIN szabvány szerint)
- A főorsó garantált körfutási pontossága kisebb mint 0,015 mm
- Precíz tokmány a magasabb főorsó fordulatszámért
- Forgásirányváltó a hossz-szánon, kapcsolóorsóval kapcsolható
- Minőségi olajjal feltöltve
- Lábfelek
- Az elektromos rendszer SIEMENS komponensekkel szerelve

D 460 x 1000 DPA

**12.774,-**

cikkszám  
**3462100DPA-B**

D 460 x 1500 DPA

**14.226,-**

cikkszám  
**3462150DPA-B**

D 460 x 2000 DPA

**15.387,-**

cikkszám  
**3462200DPA-B**

Műszaki adatok	D 460 x 1000 DPA	D 460 x 1500 DPA	D 460 x 2000 DPA
Elektromos bemenet	400 V / 3Ph ~50 Hz		
Főorsó teljesítmény	5,5 kW		
Csúcsmagasság	230 mm		
Csúcsávolság	1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm
Főorsó fordulatszáma	25 - 2.000 f/p / 12 fokozat		
Főorsó	Camlock DIN ISO 702-2 Nr6		
Orsófurat	Ø 58 mm		
Kés-/Keresztszán úthossza	128 mm / 285 mm		
Hosszméret	2.200 mm	2.750 mm	3.250 mm
Méretetek SZ x M	1.245 x 1.568 mm		
Nettó súly	1.720 kg	1.977 kg	2.400 kg



Kép: D 460 x 1500

### Alapfelszereltség

- Hárompofás tokmány Ø 250 mm
- Négypofás tokmány Ø 300 mm
- Síktárcsa Ø 350 mm
- Kúpszűkítő MK6/MK 4
- 2 állócsúcs MK 4
- Álló báb
- Mozgó báb
- DPA 2000 digitális helyzetkijelző
- Üveg-mérőléc
- Gyorsváltós késtartó
- Szerszámtartó négyszög szárú késhez

## OPTIturn® TU 4615 V – Nehéz vezér- és vonóorsós esztergagép Siemens inverteres-Vario-meghajtással

Meggyőző érvek, minőség, hatékonyság és kedvező ár

VARIO

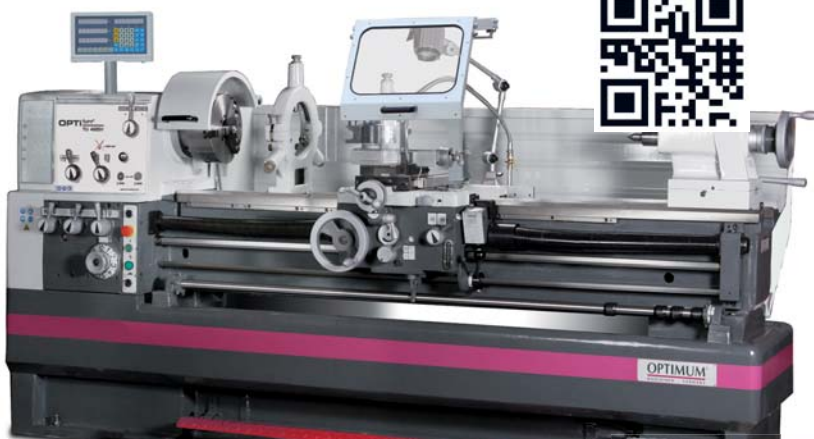
- Lásd: D 460 x 1500
- 2 hajtómű fokozatú fordulatszám tartomány
- Elektronikus fokozatmentes fordulatszám-szabályozás
- EMV szűrő, a vegyes felhasználásiterületekhez
- DPA 2000 S digitális helyzetkijelző fordulatszámkijelzővel
- Forgásvédelem

TU 4615 V

**19.548,-**

cikkszám  
**3463170**

Kérésre  
más hosszal!



Kép: TU 4615 V

### SINAMICS G120D átalakító

- Beépített funkciók
- EMV C2 osztály, EN 61800-3 szabványa szerint
- Beépített biztonsági szerkezet
- 20%-os energiamegtakarítás
- Fékellenállás nem szükséges
- Tartós szabványos csatlakozók
- Robosztus felépítésű, lapos kialakítású (IP65)
- Egyszerű és gyors diagnózis a LED-es kijelzők segítségével
- Bővített biztonsági funkció (STO, SLS)
- Visszatáplálás, csekély hálózati visszahatás
- STO – biztonsági nyomatékkikapcsolás EN 61800-5 szabvány szerint
- SLS – biztonsági korlátozott sebesség EN 61800-5 szabvány szerint



### Alapfelszereltség

lásd: D 460 x 1000/1500/2000 DPA

Műszaki adatok	TU 4615 V
Elektromos bemenet	400 V / 3Ph ~50 Hz
Összteljesítmény	7,5 kW
Csúcsmagasság	230 mm
Csúcsávolság	1.500 mm
Főorsó fordulatszáma	30 - 400 f/p / 160 - 2.000 f/p
Fokozatok száma	2 fokozat, fordulatszám elektronikusan szabályozható
Főorsókúp	Camlock DIN ISO 702-2 -Nr6
Orsó furat	Ø 80 mm
Kés-/Keresztszán úthossza	128 mm / 285 mm
Méretetek H x SZ x M	2.750 x 1.245 x 1.568 mm
Nettó súly	1.980 kg

