

**ALZMETALL**  
we drive productivity**Namizni vrtni stroj ALZTRONIC, Maksimalni Ø vrtnja v jeklo: 14 mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	076561 14
GTIN	2050001755391
Razred artikla	03P

**Opis****Izvedba:**

Natančen stacionarni vrtni stroj z velikim številom vrtljajev in dolgo življenjsko dobo.

- **Motor na izmenični tok 230 V, 50 Hz.**
- **Digitalni prikaz števila vrtljajev.**
- **Brezstopenjsko nastavljanje števila vrtljajev.**
- **Desni/levi tek.**
- **Vrtljiv ščitnik vretena z električnim varovalom.**
- **Stikalo za izklop v sili.**
- **24-mesečna garancija, 10-letna garancija nadomestnih delov.**
- **Brez vrtalne glave.**

Z digitalnim prikazom globine vrtnja. Toga vrtna glava in po višini nastavljiva in vrtljiva miza stroja.

**Napotek:**

Drugi namizni vrtni stroji po ponudbi.

Oznaka proizvajalca: ALZTRONIC 14

Poraba moči: 540 W

Maksimalno število vrtljajev: 230 - 4000 min<sup>-1</sup>

Vpenjalo za orodje: MK2

Maksimalni Ø z navojnim svedrom v jeklo: M10

Hod vretena: 80 mm

## Tehnični opis

Uporabna dolžina strojne mize	300 mm
Masa	83 kg
Maksimalna razdalja med vretenom in osnovno ploščo	437 mm
Uporabna dolžina osnovne plošče	240 mm
Maksimalni Ø vrtanja v jeklo	14 mm
Prevesna dolžina	190 mm
Minimalna razdalja med vretenom in strojno mizo	75 mm
Ø stebra	65 mm
Vpenjalo za orodje	MK2
Uporabna širina osnovne plošče	300 mm
Poraba moči	540 W
Podajanje	ročna
Maksimalna razdalja med vretenom in strojno mizo	357 mm
Hod vretena	80 mm
Maksimalni Ø z navojnim svedrom v jeklo	M10
Maksimalno število vrtljajev	230 - 4000 min <sup>-1</sup>
Uporabna širina strojne mize	240 mm
Oznaka proizvajalca	ALZTRONIC 14
Minimalna razdalja med vretenom in osnovno ploščo	437 mm
Nastavljanje višine strojne mize	Ročica
Nazivna mera T-utora	12 mm
Število T-utorov	2
Razdalja med T-utori	80 mm