

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

Številka za naročanje	076560 14
GTIN	2050001755377
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.**

Toga vrtalna 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

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