

**ALZMETALL**  
we drive productivity**Mașină de găurit cu masă ALZTRONIC, Ø maxim găurire în oțel: 9mm****Date comandă**

Numărul de comandă	076563 9
GTIN	2050002043510
Clasa articolului	03P

**Descriere****Execuție:**

Mașină de găurit cu masă, precisă și durabilă, cu turație înaltă. Afișaj multitactil din sticlă rezistentă la zgârieturi pentru o lizibilitate optimă. Operare simplă și unitară cu ajutorul pictogramelor de pe afișaj. Afișaj digital al adâncimii de găurire cu stabilirea punctului zero. Dotare standard:

- **TFT 5 inch - afișaj LCD cu funcție tactilă: Introducere manuală a valorii de referință a turației arborelui, a valorii reale a afișajului turației, afișaj integrat al adâncimii de găurire cu preluarea tactilă a punctului zero, scală virtuală a adâncimii de găurire pe afișaj, afișaje ale stării mașinii și avertizări pe afișaj, informații referitoare la service, limbi de operare selectabile: DE/ EN/ FR/ ES/ IT/ NL/ RU.**
- **Motor de curent alternativ 230 V, 50 Hz.**
- **Fișă de conectare gata montată, lungime cablu 3 m.**
- **Reglarea turației fără trepte, prin potențiomtru.**
- **Trei butoane separate pentru funcționare pe dreapta - funcționare pe stânga - oprire (oprirea arborelui prin funcția de frânare).**
- **Protecție a arborelui cu siguranță electrică.**
- **Buton ciupercă (blocabil) pentru OPRIRE DE URGENȚĂ.**
- **Întreprupător principal, cu posibilitate de închidere.**
- **Vopsea: Vopsea structurală poliuretanică DD alb RAL 9003, PANTONE 7545c, negru.**

Cu capul burghiului reglabil pe înălțime și pe orizontală.

**Funcționare:**

IP54: Protecție la stropirea cu apă din toate direcțiile și protecție la acumulările de praf din interior (protejat la praf) precum și protecție completă la atingere.

**Notă:**

Alte mașini de găurit cu masă și dotări opționale, precum lămpile de mașină cu LED, computerul de tehnologie etc. sunt disponibile la cerere.

**Descriere tehnică**

Ø coloane	50 mm
Reglare pe înălțime a capului burghiului	Mâner de fixare
Putere absorbită	700 W
Distanță minimă ax-placă de bază	110 mm
Sistem de prindere	B16
Avans	Manual
Dimensiunea nominală a canalelor în T	12 mm
Cursă maximă	200 mm
Ø maxim filetare în oțel	M8
Distanță maximă ax-placă de bază	250 mm
Turație maximă	390 - 6500 min <sup>-1</sup>
Greutate	64 kg
Placă de bază a mașinii, înălțime suprafață utilizabilă	240 mm
Distanță între canalele în T	80 mm
Denumirea producătorului	ALZTRONIC i9
Cursă ax	40 mm
Ø maxim găurire în oțel	9 mm
Placă de bază a mașinii, lățime suprafață utilizabilă	300 mm
Număr de canale în T	2
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Clasă de protecție IP	IP 54
Tip produs	Mașină de găurit

