

ALZMETALL

we drive productivity

**Wiertarka stołowa ALZTRONIC, maksymalna Ø wierconych otworów w stali:
14 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy

076561 14

GTIN

2050001755391

Klasa artykułu

03P

Opis**Wykonanie:**

Wysokoobrotowa, trwała i precyzyjna wiertarka stołowa.

- silnik prądu przemiennego 230 V, 50 Hz
- cyfrowe wskazania prędkości obrotowej
- płynna regulacja prędkości obrotowej
- obroty prawe i lewe
- obrotowa osłona wrzeciona z zabezpieczeniem elektrycznym
- przycisk dłoniowy (blokujący się) WYŁĄCZNIKA AWARYJNEGO
- 24 miesiące gwarancji, gwarancja dostawy części zamiennych przez 10 lat
- bez uchwytu wiertarskiego.

Z cyfrowymi wskazaniami głębokości wiercenia. stała głowica wiertarska o regulowanej wysokości i z możliwością przechyłu stołu.

wskazówka:

Inne wiertarki stołowe na zamówienie.

oznaczenie producenta: ALZTRONIC 14

pobór mocy: 540 W

maksymalna prędkość obrotowa: 230 - 4000 min⁻¹

uchwyty narzędziowe: MK2

maksymalna Ø gwintowania w stali: M10

skok wrzeciona: 80 mm

Opis techniczny

stół maszyny – długość użytkowa podstawy	300 mm
masa	83 kg
odległość od wrzeciona do płyty podstawy maks.	437 mm
wysokość użytkowa płyty podstawy	240 mm
maksymalna \varnothing wierconych otworów w stali	14 mm
wysięg	190 mm
odległość od wrzeciona do stołu wiertarki min.	75 mm
\varnothing kolumny	65 mm
uchwyty narzędziowe	MK2
szerokość użytkowa płyty podstawy	300 mm
pobór mocy	540 W
posuw	ręcznie
odległość od wrzeciona do stołu wiertarki maks.	357 mm
skok wrzeciona	80 mm
maksymalna \varnothing gwintowania w stali	M10
maksymalna prędkość obrotowa	230 - 4000 min ⁻¹
stół maszyny - szerokość użytkowa podstawy	240 mm
oznaczenie producenta	ALZTRONIC 14
odległość od wrzeciona do płyty podstawy min.	437 mm
regulacja wysokości stołu maszyny	korbą ręczną
wymiar nominalny rowka teowego	12 mm
liczba rowków teowych	2
Odstęp rowków teowych	80 mm