

ALZMETALL
we drive productivity**Wiertarka stołowa ALZTRONIC, maksymalna Ø wierconych otworów w stali: 9 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy

076563 9

GTIN

Klasa artykułu

03P

Opis**Wykonanie:**

Wysokoobrotowa, trwała i precyzyjna wiertarka stołowa. Wskaźnik z odpornym na zarysowania ekranem zapewniającym optymalną czytelność. Łatwa i jednolita nawigacja użytkownika dzięki ikonom na wyświetlaczu. Cyfrowe wskazanie głębokości wiercenia z określeniem punktu zerowego.

- **Silnik prądu przemiennego 230 V, 50 Hz.**
- **Cyfrowe wskazanie liczby obrotów.**
- **Ręczne wprowadzanie liczby obrotów wrzeciona (wartość zadana).**
- **Obroty prawe/lewe.**
- **Obrotowa osłona wrzeciona z zabezpieczeniem elektrycznym.**
- **Przycisk grzybkowy (blokujący się) wyłącznika awaryjnego.**
- **Gwarancja 24 miesiące.**
- **Bez szafki dolnej i bez uchwytu wiertarskiego.**

Głowica wiertarska o regulowanej wysokości i z możliwością przechyłu.

wskazówka:

Inne wiertarki stołowe na zamówienie.

oznaczenie producenta: ALZTRONIC i9

pobór mocy: 540 W

maksymalna prędkość obrotowa: 390 - 6500 min⁻¹

uchwyty narzędziowe: B16
maksymalna \varnothing gwintowania w stali: M8
skok wrzeciona: 40 mm

Opis techniczny

\varnothing kolumny	50 mm
regulacja wysokości głowicy wiertarskiej	kółko ręczne
pobór mocy	540 W
odległość od wrzeciona do płyty podstawy min.	110 mm
uchwyty narzędziowe	B16
posuw	ręcznie
wymiar nominalny rowka teowego	12 mm
wysięg	200 mm
maksymalna \varnothing gwintowania w stali	M8
odległość od wrzeciona do płyty podstawy maks.	250 mm
maksymalna prędkość obrotowa	390 - 6500 min ⁻¹
masa	64 kg
wysokość użytkowa płyty podstawy	240 mm
Odstęp rowków teowych	80 mm
oznaczenie producenta	ALZTRONIC i9
skok wrzeciona	40 mm
maksymalna \varnothing wierconych otworów w stali	9 mm
szerokość użytkowa płyty podstawy	300 mm
liczba rowków teowych	2