



Pociągaj spust i obracaj gałkę albo wykorzystaj napęd z dowolnej wiertarki dla zapewnienia dodatkowych możliwości.

- Oczyszcza linie odpływowe o średnicy od ½" do 1 ½" (20 mm - 50 mm).
- Przewód zostaje w bębnie, aby zapobiec jego wyrwaniu.
- Odporna na zginanie sprężyna **MAXCORE®** przeznaczona do napędzania wiertarką z prędkością do 500 obr./min.
- **Technologia spustu AUTOFEED®** sprawia, że sprężyna sama wchodzi w głąb odpływu.
- Pociągnij spust i obróć bęben, aby oczyścić odpływ bez brudzenia się.

CZYSTY ODPŁYW, CZyste DŁONIE Z TECHNOLOGIĄ AUTOFEED®

25' (7,6 m) sprężyna
MAXCORE® 1/4" (6,3 mm)
odporna na załamanie dla
większej wytrzymałości i
trwałości

Ergonomiczny spust
AUTOFEED® sprawia,
że sprężyna sama
wchodzi w głąb odpływu



Bęben z polietylenu
nie rdzewieje



Może być używany z
wiertarką dla zapewnienia
większej mocy



Ręczna obsługa do
mniejszych blokad

INFORMACJE DLA ZAMÓWIENÍ

NR KATALOGOWY	OPIS	SPRĘŻYNA	WAGA Kg
57043	POWER SPIN+	25' x 1/4" (7,6 m x 6,3 mm) MAXCORE®	2.0

*Wiertarka nie jest w komplecie.



Więcej szczegółów na stronie
RIDGID.com/warranty

WANNY



ZLEWY



PRYSZNICE



RIDGID zastrzega sobie prawo do zmiany konstrukcji i specyfikacji naszych produktów bez powiadomienia lub zmiany literatury. W celu poznania kompletnej linii produktów Ridge Tool zapraszamy do zapoznania się z katalogiem Ridge Tool lub na stronie RIDGID.com.

© 2018, RIDGID, Inc Logo Emerson i RIDGID są zastrzeżonymi znakami towarowymi Emerson Electric Co lub RIDGID, Inc w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich prawnych właścicieli.

DYSTRYBUTOR

RIDGID

Ridge Tool Europe N.V.
IZ Schurhovenveld 4820
3800 Sint-Truiden, Belgium

Tel: 32 356 33 85
ridgid.poland@emerson.com
RIDGID.com

EMERSON

FY18 05_BM_PL