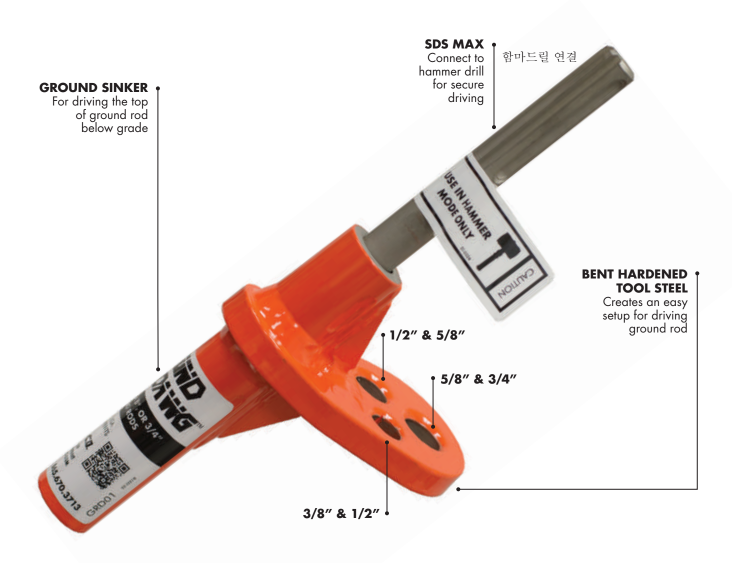
## **GROUND ROD DAWG™**

다시는 사다리에서 접지봉을 박지 마세요









Model GRD01 Description

Ground Rod Dawg™

**Specifications** 

5"L x 2-3/4"W x 11-3/4"H,

#### GROUND ROD DAWG™

몇 초 안에 접지봉을 안전하게 작업하세요





지면에서 막대를 안전하게 박으세요



#### **PATENTED**

iTOOlco의 Ground Rod Dawg™를 사용하면 1분 이내에 1/2인치, 5/8인치, 3/4 인치 막대를 지면에서 안전하게 박아 넣을 수 있습니다. 막대가 충분히 깊이 박 히면 도구가 지면에서 지표면 아래로 막대를 박아 위에서 끝까지 망치질합니다.



공구를 함마드릴에 고정하세요

# WE HAD A LARGE DATA CENTER THAT REQUIRED GROUND RODS TO BE DRIVEN ALL AROUND THE BUILDING.

The iTOOLco Ground Rod Dawg was a real time saver and provided safety we never knew existed. We used to drag a ladder around and drive rods from the top. Not anymore! Thanks for another fantastic tool iTOOLco.

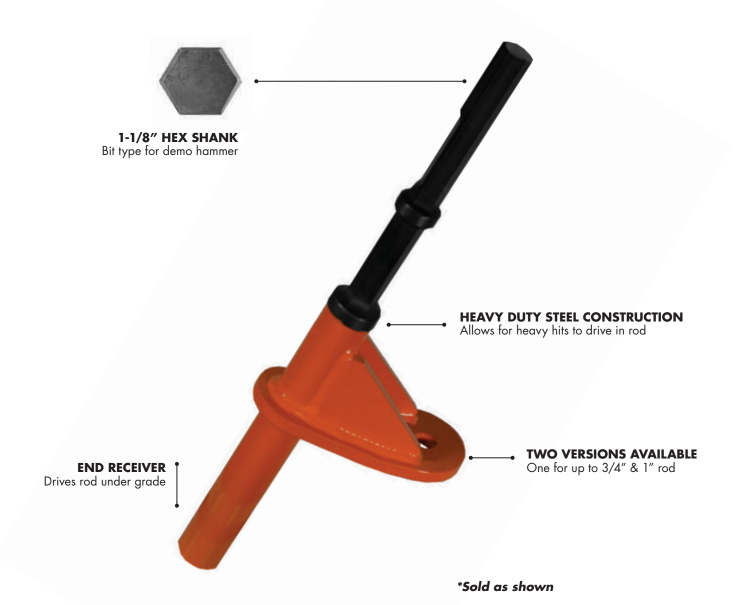
Gordon Gebman Foreman Omega Electric



Fits 1/2", 5/8" and 3/4".

## GROUND ROD DAWG XL™

#### DRIVE LARGE ROD FROM GROUND LEVEL









Model	Description	Specifications	
GRDXL34	Ground Rod Dawg XL™ (Up to 3/4")	4"H x 9-1/2"W x 23"L 18 lb.	
GRDXL01	Ground Rod Dawg XL™ (Up to 1")	4"H x 9-1/2"W x 23"L 18 lb.	

#### **GROUND ROD DAWG XL™**

지면에 큰 막대를 박아라





사다리 없이 막대 박기



지표면 아래의 막대 꼭대기 까지 구동



Fits in 1-1/8" hex shank jack hammer.

#### **PATENTED**

두 가지 모델로 출시된 iTOOlco의 Ground Rod Dawg XL을 사용하면 지면에서 3/4인치 또는 1인치 길이의 지면봉을 안전하게 박을 수 있습니다. Ground Rod Dawg XL을 사용하면 사다리를 오르거나 쇠망치를 사용하여 지면 아래에 큰 지면 봉을 박을 필요가 없습니다.

Ground Rod Dawg XL을 육각형 섕크 잭 해머에 꽂기만 하면 됩니다. 그런 다음로드의 아랫부분을 Ground Rod Dawg XL에 끼우면 됩니다. 독특한 디자인 덕분에 Ground Rod Dawg XL이 로드에 밀착되어 사용자가 쉽게 박을 수 있습니다. 막대를 충분히 깊이 박아 넣은 후 막대 위쪽에 있는 리시버를 사용하여 최종 경사면까지 박아 넣습니다.

## **STRUT DRIVER™**

#### DRIVE STRUT UNDER GRADE FROM GROUND LEVEL







Model	Description	Specifications
SD01	Strut Driver™	4"H x 9-1/2""W x 23"L "

#### STRUT DRIVER™

#### DRIVE STRUT UNDER GRADE FROM GROUND LEVEL





**Engagement teeth to drive strut** from the side.



End receiver accepts 1-5/8" strut.

## PATENT PENDING

iTOOlco의 스트럿 드라이버를 사용하여 지면에서 스트럿을 안전하게 박아 넣으세요. 스트럿 드라이버를 사용하면 사다리를 오르거나 망치를 사용하여 스트럿을 지면에 박을 필요가 없습니다. 두발을 지면에 딛고 스트럿 드라이버를 SDS MAX 해머 드릴에 꽂으세요. 해머 드릴이 해머 모드로 설정되어 있는지 확인하고 박아 넣으세요. 고유한 맞물림 톱니 덕분에 측면에서 1/2인치부터 1-5/8인치까지 다양한 크기의 스트럿을 박아 넣을 수있습니다. 맞물림 톱니를 스트럿에 삽입한 후 박아 넣으세요. 스트럿이 충분히 박아지면 스트럿 상단으로 이동하여 최종 경사면까지 박아 넣으세요.

참고사항: 엔드 리시버는 1-5/8" 크기의 스트럿과 최대 3/4" 크기의 막대를 수용 하도록 설계되었습니다.

다른 크기의 암석을 지표면 아래로 가라앉히려면 결합 이빨을 사용할 수 있습니다.

\*전기 제품 및 솔루션 최고 제품 2022년 수상.



**End receiver for driving** from the top.