

KESONIT-RÄDER

HERGESTELLT AUS KESONITE™

Speichenräder aus Druckguss und Metall weisen inhärente Schwachstellen auf. Der tägliche Gebrauch erfordert, dass ein Rad eine grobe Behandlung ohne Dellen und ohne Verbiegen übersteht.

Nicht alle Räder sind dem gewachsen. Unsere Lösung? Erfinde ein neues Material. Kesonit ist ein starker, dichter Metall/Harz-Verbundstoff. Es behält seine Form besser als Metall und ist stärker als ein Speichen- oder Druckgussrad. Das Gewicht des Rads macht es einfacher zu bedienen und präziser in unebenem Gelände.

Basierend auf dem Design der RR Series Large, einem MODELLI mit über 20 Jahren kontinuierlicher Verbesserung. Enthält ein NEUES Raddesign, Material und einen Sicherheitsreflektor!

LEICHT LESBARER, VERGRÖßERTER ZÄHLER

5-stelliger, gut ablesbarer, vergrößerter Zähler misst 9.999 Fuß, 11 Zoll (9.999,9 Fuß bei den Engineer-Modellen und 9.999,9 Meter bei metrischen Maßen).

JETZT MIT EINEM 3-PC. PISTOLENGRIFF!

Dieselben herausragenden Eigenschaften, Vorteile und Zuverlässigkeit unserer vorherigen 2-teiligen Griffversion mit dem zusätzlichen Komfort unseres *neuer 3-teiliger Pistolengriff*. Die Twist-Locks wurden durch Quick-Snap-Cam-Locks ersetzt. Der neue Griff lässt sich auf kompaktere 23 Zoll herunterschieben, um den Transport und die kompaktere Lagerung zu erleichtern.

EINGESCHRÄNKTE LEBENSLANGE GARANTIE.

MODEL	UPC (052837)	EINHEITEN	DIA.	KREIS.	BESONDERE MERKMALE
RR30	026425	ft., hinein.	11-1/2 Zoll.	3 Fuß.	Erhöhte Kraft und Gewicht
RR3010	026524	Fuß, 10	11-1/2 Zoll.	3 Fuß.	Erhöhte Kraft und Gewicht
RR30M	026500	m, dm	0,318 m	1 m	Erhöhte Kraft und Gewicht
RR40	026463	ft., hinein.	15-1/2 Zoll.	4 Fuß.	Erhöhte Kraft und Gewicht