

Kette mit 72 Treibglieder

Landi

32.50



1 Bild

© Landi 2026

Kann für Anwendungen wie das Schneiden von grösserem Holz oder das Bearbeiten von robusteren Materialien verwendet werden.

Artikelnummer 16494

Produktmerkmale

Die Kette mit 72 Treibgliedern ist ein Bestandteil von maschinellen Werkzeugen wie Kettensägen oder Motorsägen. Jedes Treibglied ist mit einer Niete oder einem Verbindungsglied verbunden und sorgt für die Kontinuität der Kette. Die Anzahl der Treibglieder in einer Kette bestimmt ihre Länge und ihre Leistungsfähigkeit. Eine Kette mit 72 Treibgliedern ist in der Regel länger als eine Kette mit weniger Treibgliedern und eignet sich daher für schwerere Arbeiten. Sie kann für Anwendungen wie das Schneiden von grösserem Holz oder das Bearbeiten von robusteren Materialien verwendet werden.

Produktspezifikationen

Fragen zum Produkt (0)