

## ALMI Steintrenner AL33S mit 5-34 cm Schnittbreite

<https://www.bauportal24h.de/p/434235/almi-steintrenner-al33s-mit-5-34-cm-schnittbreite?c=10022>



1.902,28 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produkt-Highlights:

- S-Serie von ALMI
- wird nicht mit festen Messern, sondern flexibel angeordneten Widia-Schneidezähnen aus Hartmetall oben und unten in einer Reihe ausgestattet
- wesentlich besseres Schneidergebnis bei geringerem Kraftaufwand

## Produktinformationen:

### Die S-Linie von ALMI war noch nie so flexibel

*Der Steintrenner AL33S*

Die AL33S ist die spezielle S-Serie von ALMI, bestehend aus einer Reihe von Steinschneidern, die nicht mit festen Messern, sondern mit flexibel angeordneten (Widia-)Schneidezähnen aus Hartmetall oben und unten in einer Reihe ausgestattet sind.

## Einfache Bedienung

Die spezielle S-Serie von ALMI besteht aus einer Reihe von Steinschneidern, die nicht mit festen Messern, sondern mit flexibel angeordneten (Widia-)Schneidezähnen aus Hartmetall oben und unten in einer Reihe ausgestattet sind. Die Höhe des Trennwerkzeugs kann durch die beiden Spindeln einfach eingestellt werden. Die Stützplatten sind mit einem Lineal und Gradverteilung ausgestattet, so dass der Stein leicht auf Maß geknackt werden kann.

## Flexibles Trennen

Die AL33S hat Schneidezähne, die sich an die Oberfläche des Steins anpassen. Der gleichmäßige Druck auf die Frakturlinie ermöglicht ein wesentlich besseres Schnittergebnis bei geringerem Kraftaufwand. Selbst bei Problemfällen wie hartgebackenen Ziegeln mit einer unregelmäßigen Oberfläche von bis zu 4 mm tiefen Unebenheiten macht die S-Serie von ALMI kurzen Prozess. Das Obermesser wird durch ein doppeltes Exzenterwellengetriebe präzise positioniert. Diese patentierte Präzisionstechnik, die es einem ALMI Steintrenner ermöglicht, leicht und tiefer zu knacken, ist nur bei ALMI erhältlich.

## Beständig

Alle ALMI Steintrenner werden auf einem fortschrittlichen Schweißroboter hergestellt und gewährleisten so eine konstante Qualität. Um eine längere Lebensdauer zu gewährleisten, sind alle Teile des Trennwerkzeugs elektrolytisch verzinkt.

## Technische Daten:

Schnittbreite: 50 - 340 mm

Schnitthöhe: 20 - 140 mm

Messer: Flexibel angeordnete Hartmetall-Dreiecksmesser (3-seitige Verwendung)

Gewicht: 53 kg

## Anwendung

Gerade und schräg (90° – 45°)

## Geeignet für

- Klinker
- Fliesen
- hartgebackene Klinker
- Granitpflaster
- Platten