

Kurzbeschreibung:

Eine Steingabel ist ein Werkzeug, das speziell für die Handhabung, das Heben und den Transport von Steinen und anderen schweren Baumaterialien konzipiert ist. Sie ähnelt in ihrer Form einer herkömmlichen Gabel, verfügt jedoch über stärkere und oft breitere Zinken, um die schwere Last sicher tragen zu können.

BG-BAUstein:

BG-Bau Baustein B161 - Lastaufnahmemittel

Gruppe: **Bausteine der BG-Bau (Arbeitsmittel B)**

Stand: **01.07.2017**

Volltext: [Baustein B161](#)

Herausgeber:

QHSE Akademie GmbH
Turnerstrasse 5
D-40764 Langenfeld

<https://www.qhse-akademie.de>



Haftungsausschluss:

Die QHSE Akademie GmbH übernimmt keine Haftung auf Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der in diesem Dokument zur Verfügung gestellten Inhalte. Dies gilt nicht, wenn uns vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten vorzuwerfen ist. Die Inhalte wurden von uns mit der größtmöglichen Sorgfalt und nach bestem Gewissen erstellt. Dennoch kann die inhaltliche Richtigkeit, insbesondere bei komplexen Themen nicht gewährleistet werden, so dass wir den Nutzern empfehlen, bei wichtigen Informationen bei den zuständigen Stellen anzufragen oder rechtliche Beratung in Anspruch zu nehmen.

Sie können eine aktuelle Version dieses Dokumentes hier herunterladen:
<https://www.qhse-lexikon.de/Stichwort.php? GUID=90D4E274>



Das gesamte Lexikon finden Sie hier:
<https://www.qhse-lexikon.de/stichwortregister:stichwortregister>

