

G3 Digital Cutter mit 120 mm Balkenhöhe

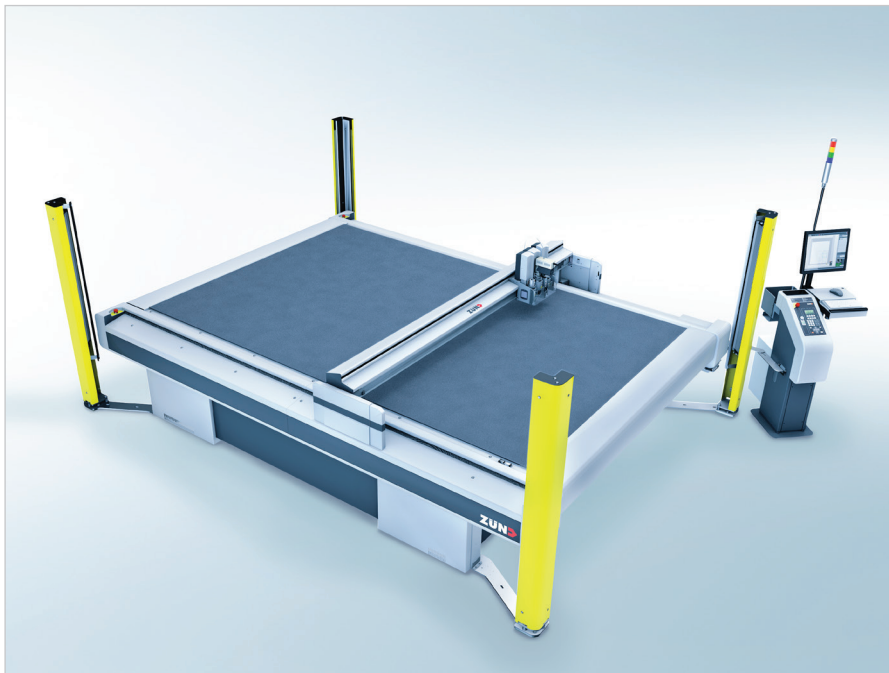
Mit 120 mm Balkenhöhe ist der G3 zum Erstellen von Verpackungen prädestiniert. Aufgrund der grossen Durchlasshöhe können bis zu 110 mm dicke Materialien bearbeitet werden.

G3 Cutter in den Grössen L-3200 und XL-3200 sind mit 120 mm Balkenhöhe konfigurierbar. Neben dem Schneiden und Rillen aller gängigen Verpackungsmaterialien wie Karton, Wellpappe und Sandwichmaterialien, können so bis zu 110 mm dicke Schaumstoffe bearbeitet werden.

Vor allem Kunden aus der Verpackungsindustrie profitieren von der grossen Durchlasshöhe: Alle Arbeitsschritte, die zum Erstellen einer Verpackung notwendig sind, können auf einer einzigen Maschine durchgeführt werden! Dies spart Zeit und steigert so die Effizienz.

Tipp:

Der G3 und das kraftvolle Schneidwerkzeug EOT-250 sind auf die spezifischen Anforderungen der Verpackungsindustrie abgestimmt. Sie produzieren Ihre Aufträge wirtschaftlich und begeistern Ihre Kunden mit perfekten Produkten!



ZST-05-2014-m&k_sfr

Details

Für den G3 mit 120 mm Balkenhöhe wurde ein spezielles Universalmodul mit besonders schneller Z-Achse entwickelt (UM-120).

Modul- und Werkzeugkompatibilität:

- Empfohlene Module: UM-ZP, UM-120
- Empfohlene Werkzeuge: UCT, EOT, EOT-250, POT, DRT, WKT, SCT, VCT, PPT, CTT1, CTT2, CTT3

Für das Universalmodul UM-ZP in Kombination mit dem Rillwerkzeug CTT3 ist eine neue, verlängerte Einsatzhülse erhältlich.

Kontaktieren Sie bei Fragen bezüglich der Modul- und Werkzeugkompatibilität Ihren Zünd-Ansprechpartner.

Nur in statischer Ausführung erhältlich.

Verfügbar für die G3 Cuttergrössen L-3200 und XL-3200.

Alle Vorteile auf einen Blick

Effiziente Bearbeitung von bis zu 110 mm dickem Material.

In Kombination mit EOT-250 die leistungsfähigste Maschine auf dem Markt.

Bearbeitbare Materialien: Wellkarton, Vollkarton, Schaumstoff, Sandwichmaterial, PP-Hohlkammerplatten, Schalldämmmaterialien, Isoliermatten, etc.

Perfekt für industrielle Anwendungen geeignet.

Lichtvorhang als neues, zusätzliches Sicherheitsfeature.

ERPA
Design | Print | Cut

ERPA Systeme GmbH
Software- und Systemlösungen
für die Verpackungsindustrie
Willi-Eichler-Str. 24
37079 Göttingen
Germany



shop.erpa.de
Unser
Onlineshop



Wir auf
Facebook

Telefon +49 (0) 551-78950-0
info@erpa.de | www.erpa.de

Headquarter

Zünd Systemtechnik AG

Industriestrasse 8 · CH-9450 Altstätten · T +41 71 757 81 00 · F +41 71 757 81 11 · info@zund.com · www.zund.com

ZÜND
swiss cutting systems