

# DIN EN 12629-8:2011-02 (D)

## Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 8: Maschinen und Einrichtungen zur Herstellung von Bauprodukten aus Kalksandsteinmassen (und Beton); Deutsche Fassung EN 12629-8:2002+A1:2010

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 "Begriffe" .....	6
4 Liste der signifikanten Gefährdungen .....	7
4.1 Mechanische Gefährdungen (siehe informative Anhänge C und D) .....	7
4.1.1 Gefährdungen durch Quetschen .....	8
4.1.2 Gefährdungen durch Scheren .....	9
4.1.3 Gefährdungen durch Schneiden oder Abtrennen .....	9
4.1.4 Gefährdungen durch Erfassen oder Aufwickeln .....	9
4.1.5 Gefährdungen durch Einziehen oder Fangen .....	10
4.1.6 Gefährdungen durch Stoß .....	10
4.1.7 Gefährdungen durch Hochdruckeinheiten .....	10
4.2 Gefährdungen durch Elektrizität .....	10
4.3 Gefährdungen durch fehlende Energieversorgung .....	10
5 Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen .....	10
5.2 Fehlen der Energieversorgung .....	12
5.3 Elektrische Gefährdungen .....	12
6 Feststellung der Übereinstimmung mit den Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen .....	12
7 Benutzerinformation .....	12
8 Kennzeichnung .....	12
Anhang A (informativ) Terminologie einer hydraulischen Presse zur Herstellung von Steinen, Blöcken und Elementen .....	13
Anhang B (informativ) Terminologie einer hydraulischen Presse ohne Stapeleinrichtung zur Herstellung von Elementen .....	14
Anhang C (informativ) Gefahrbereiche für eine hydraulische Presse zur Herstellung von Steinen, Blöcken und Elementen .....	15
Anhang D (informativ) Gefahrbereiche für eine hydraulische Presse ohne Stapeleinrichtung zur Herstellung von Elementen .....	16
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 2006/42/EG .....	17

