

# DIN EN 12629-2:2003-06 (D)

Maschinen für die Herstellung von Bauprodukten aus Beton und Kalksandsteinmassen - Sicherheit - Teil 2: Steinformmaschinen; Deutsche Fassung EN 12629-2:2002

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| <b>Vorwort</b> .....   | <b>3</b>     |
| <b>Einleitung</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>3 Begriffe</b> .....  | <b>5</b>     |
| <b>4 Liste der signifikanten Gefährdungen</b> .....  | <b>6</b>     |
| 4.1 <b>Mechanische Gefährdungen (siehe informativer Anhang B)</b> .....  | <b>6</b>     |
| 4.2 <b>Gefährdungen durch Elektrizität</b> .....   | <b>8</b>     |
| 4.3 <b>Gefährdungen durch Vibration</b> .....  | <b>8</b>     |
| <b>5 Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen</b> .....   | <b>8</b>     |
| <b>6 Feststellung der Übereinstimmung mit den Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen</b> .....                              | <b>9</b>     |
| <b>7 Benutzerinformationen</b> .....   | <b>10</b>    |
| <b>8 Kennzeichnung</b> .....   | <b>10</b>    |
| <b>Anhang A (informativ) Mechanische Gefahrbereiche und Anforderungen sowie Maßnahmen für eine gewöhnliche Steinformmaschine</b> ..... | <b>11</b>    |
| <b>Anhang B (informativ) Terminologie einer gewöhnlichen Steinformmaschine</b> .....   | <b>12</b>    |
| <b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang dieses Dokumentes mit EG-Richtlinien</b> .....  | <b>13</b>    |