

# DIN EN ISO 14314:2010-01 (D)

## Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Reversierstarteinrichtung - Allgemeine Sicherheitsanforderungen (ISO 14314:2004); Deutsche Fassung EN ISO 14314:2009

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Vorwort .....  | 3     |
| Einleitung .....   | 4     |
| 1 Anwendungsbereich .....  | 5     |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 5     |
| 3 Begriffe .....   | 5     |
| 4 Liste der signifikanten Gefährdungen.....  | 6     |
| 5 Sicherheitsanforderungen und/oder Schutzmaßnahmen .....  | 6     |
| 5.1 Allgemeines .....  | 6     |
| 5.2 Gefährdungen .....   | 7     |
| 5.2.1 Gefährdung durch Quetschen .....   | 7     |
| 5.2.2 Gefährdung durch Schneiden oder Trennen.....   | 7     |
| 5.2.3 Gefährdung durch Einziehen oder Trennen .....  | 7     |
| 5.2.4 Ungesunde Bedienposition oder übermäßige Kraftanstrengung .....  | 7     |
| 5.2.5 Gefährdung durch Herausschleudern von Teilen.....  | 7     |
| 5.2.6 Gefährdung durch Ausrutschen, Stolpern und Fallen der Bedienperson .....   | 8     |
| 6 Feststellung der Übereinstimmung mit den Sicherheitsanforderungen und/oder<br>-maßnahmen .....   | 8     |
| 7 Bedienungsanleitung .....  | 8     |
| 7.1 Allgemeines .....  | 8     |
| 7.2 Technische Daten .....   | 8     |
| 7.3 Kennzeichnung.....   | 9     |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den<br>grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG.....   | 10    |
| Anhang ZB (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den<br>grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG..... | 11    |