

Keine Maßnahmen erforderlich.
 Mit Maßnahmen verwendbar.
 Expositionsdauer verringern.

| Typ | tägliche Expositionsdauer [h] | Wichtung Arbeitszyklus (Leerlauf/ Vollast/ nom. Höchstdrehzahl) | Norm | Äquivalenter Schwingungswert Handgriff links a hv,eq [m/s ²] | Äquivalenter Schwingungswert Handgriff rechts a hv,eq [m/s ²] | Tages-Schwingungsbelastung Handgriff links A(8) [m/s ²] | Tages-Schwingungsbelastung Handgriff rechts A(8) [m/s ²] |
|-----------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| BG 55 | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | ISO 8662 | 10,4 | 7,2 | 3,7 | 2,5 |
| BG 56 | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 9,1 | 8,0 | 3,2 | 2,8 |
| BG 56 C-E | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 9,1 | 8,0 | 3,2 | 2,8 |
| BG 85 | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | ISO 8662 | 13,0 | 8,5 | 4,6 | 3,0 |
| BG 86 | 1,5 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 2,5 | 1,9 | 1,1 | 0,8 |
| BG 86 C-E | 1,5 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 2,5 | 1,9 | 1,1 | 0,8 |
| SH 55 | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | ISO 8662 | 10,3 | 7,7 | 3,6 | 2,7 |
| SH 56 | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 9,1 | 8,0 | 3,2 | 2,8 |
| SH 56 C-E | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 9,1 | 8,0 | 3,2 | 2,8 |
| SH 85 | 1,0 | 1/7 LL - 6/7 HD | ISO 8662 | 13,0 | 8,5 | 4,6 | 3,0 |
| SH 86 | 1,5 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 2,5 | 1,9 | 1,1 | 0,8 |
| SH 86 C-E | 1,5 | 1/7 LL - 6/7 HD | EN 15503 | 2,5 | 1,9 | 1,1 | 0,8 |

Daten unterliegen der Aktualisierung, anwendbar nur für Europa-Ausführungsarten.