

**48 FRESE DA ASFALTO****Norma di base sull'emissione acustica**

EN ISO 3744:1995

**Condizioni operative nel corso della prova****Montaggio della macchina**

L'asse longitudinale della fresatrice stradale deve essere parallelo all'asse y.

**Prova a carico**

La macchina viene portata al regime costante entro la gamma specificata nelle istruzioni per l'uso fornite all'acquirente. Il motore e tutti gli accessori funzionano al rispettivo regime nominale minimo.

**Tempo di osservazione**

Il tempo di osservazione è di almeno 15 secondi.

**49 SCARIFICATORI****Norma di base sull'emissione acustica**

EN ISO 3744:1995

**Area di prova**

ISO 11094:1991

In caso di controversia, i rilievi si eseguono all'aperto su superficie artificiale (cfr. punto 4.1.2 della norma ISO 11094:1991).

**Correzione rumore ambientale  $K_{2A}$** **Rilievi all'aperto** $K_{2A} = 0$ **Rilievi in ambiente chiuso**

Il valore della costante  $K_{2A}$ , ottenuto senza la superficie artificiale e conformemente all'allegato A della norma EN ISO 3744:1995, deve essere  $\leq 2,0$  dB, nel qual caso  $K_{2A}$  è trascurabile.

**Superficie di misurazione/ numero delle posizioni dei microfoni / distanza di misurazione**

ISO 11094:1991