



Aucune mesure à prendre.
 Utilisable en prenant des mesures.
 Diminuer la durée d'exposition.

type	durée journalière d'exposition [h]	répartition des différents modes de fonctionnement (ralenti/ pleine charge/ régime max.)	norme	vibration équivalente poignée gauche a hv,eq [m/s ²]	vibration équivalente poignée droite a hv,eq [m/s ²]	valeur d'exposition journalière aux vibrations poignée gauche A(8) [m/s ²]	valeur d'exposition journalière aux vibrations poignée droite A(8) [m/s ²]
BT 45 13mm, 1	1,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	7,2	6,1	2,5	2,2
BT 45 13mm, 2	1,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	7,2	7,5	2,5	2,7
BT 45 90mm	1,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	12,0	7,0	4,2	2,5
BT 121 90mm	3,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	2,2	2,5	1,3	1,5
BT 120 C 150mm	3,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	8,7	7,4	5,3	4,5
BT 360	3,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	9,0	8,9	5,5	5,5

Ces données sont susceptibles de modification, valables seulement pour versions CE.