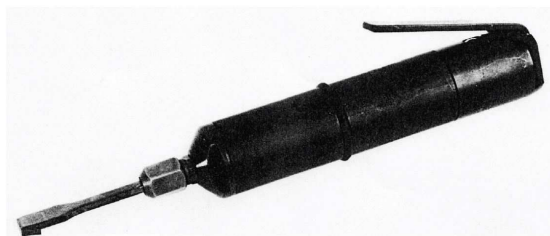


DETARTREURS A AIGUILLES BURINEURS ANTIVIBRATILES



Ces nouveaux matériels ont, pour une même efficacité et un même poids que les outils traditionnels, des niveaux de vibrations divisés par 5 à 10.

Pour lutter contre les maladies professionnelles, certains pays limitent les durées d'exposition aux vibrations.

Ces produits sont amenés à remplacer progressivement les anciennes générations.

■ BURINEURS

modèle	vibration (m/s ²)	cadence (coups/mn)	longueur (mm)	masse (kg)	utilisation
HRV95A	2	9 000	210	1,45	décrasseur avec grattoirs spéciaux
HRV601A	<2,5	6 600	233	1,75	outil emmt carré 12,7





■ DETARTREURS - DECRASSEUR

modèle	vibration (m/s ²)	cadence (coups/mn)	longueur (mm)	masse (kg)	utilisation
SNV18	3,2	6 900	195	1,65	18 aiguilles Ø 3 x 125
GNV19	3,7	6 600	272	2,4	19 aiguilles Ø 3 x 125
GNV28	4	5 500	290	3,05	28 aiguilles Ø 3 x 140

dispositif porte burin en option sur les modèles GNV

Les aiguilles courantes sont en acier traité,

Les aiguilles anti-déflagrantes en bronze-béryllium sont standard.

MAJ : 02.08 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	Distribution OPINDUS	   
Matériel conforme à la D.E 89/392/CEE, aux Normes EN292-1 et 2, EN294		
OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01		