

GAV 5

Burineur



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	GAV5
Poids (kg)	5.6
Longueur (mm)	410
Emmanchement (mm)	H19X50
Pression nominale (bar)	5.5
Ø du piston (mm)	28
Course du piston (mm)	61
Cadence de frappe (coup s/min)	2550
Consommation (1/min)	573
Ø flexible (mm)	13
Niveau sonore db (A) avec silencieux (LWAG)	104
Niveau de vibration (m/s²) : Norme ISO 5349	6.6
Niveau de vibration (m/s²) : Norme ISO 28927-10 standard. Nouvelle méthode de mesure (seconde main sur le cylindre)	9.9

MAJ : 06-17
Vérif. : N.P.L
Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation européenne

OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01