

PONCEUSE A TURBINE - TYPE : GTG25 S085-M14

Référence : 8423 2525 04

La technologie du moteur à turbine booste la productivité

Plus efficace qu'un moteur à palettes traditionnel, le moteur à turbine multi-étages de la GTG 25 offre un rendement très élevé permettant un enlèvement de matière plus rapide sur les surfaces importantes à ébarber et sur les pièces à tronçonner. Un régulateur de vitesse très performant vous assure une vitesse de travaille constante optimale en un minimum de temps. Puisque le travail se fait plus rapidement, la consommation totale d'énergie est nettement plus faible pour chaque opération de meulage et de tronçonnage.

Points forts :

- Excellent rapport puissance/poids
- Motorisation à turbine.
- Très silencieuse
- Flasque d'auto-équilibrage.
- Carter de protection orientable,
- Gâchette de démarrage avec levier de sécurité.
- Levier de blocage d'arbre.
- Maintenance facile et intervalles d'entretiens espacés



Caractéristiques techniques

Modèle	GTG25 S085-M14
Type	Renvoi d'angle
Vitesse à vide tr/min	8500
Ø de disque mm	180
Filetage d'arbre	M14
Puissance maxi kW	2,5
Poids kg	2
Hauteur renvoi d'angle	59
Conso d'air l/s puissance max	32
Conso d'air l/s à vide	9
Taille de flexible reco. mm	16
Filetage entrée d'air in	3/8
Puissance sonore dB(A)	77
Référence	8423 2525 04