

PONCEUSE A TURBINE - TYPE : GTG25 S085

Référence : 8423 2525 03

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 |
| Type | Renvoi d'angle |
| Vitesse à vide tr/min | 8500 |
| Ø de disque mm | 180 |
| Filetage d'arbre | 5/8-11 |
| 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 03 |