



**MODULARITÉ ET FLEXIBILITÉ**

La colonne est simple à tourner et à incliner, ce qui permet de forer plusieurs trous selon pratiquement n'importe quel angle, d'où de nombreuses combinaisons possibles.



**RAPIDITÉ ET ÉCONOMIE**

Plusieurs forages possibles sans repositionnement de l'ensemble.



**MISE EN PLACE RAPIDE DU MOTEUR**

Le moteur est simple à mettre en place, ce qui accélère l'installation.



**ÉTAI TÉLESCOPIQUE**

Le bâti est calé entre le sol et le plafond, ce qui supprime le besoin d'ancrage. Résultat : montage rapide et moins d'impact sur la structure.

## Husqvarna DS 50 Gyro

*Le DS 50 Gyro est notre plus grand bâti télescopique. Il est utilisable avec la plupart des moteurs de carottage. Il est simple à utiliser, rapide à monter et à démonter, d'où économie de temps et d'argent. Il est parfait pour le carottage jusqu'à 350 mm de diamètre. Vous pouvez forer une série de trous sans repositionner, et cela dans plusieurs directions : au plafond, en angle et à l'horizontale. Il se prête aussi au forage sécant.*

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Diamètre max. foret             | 350 mm                |
| Profondeur de forage maxi.      | 670/0 mm              |
| Inclinaison                     | Continu               |
| Angle                           | +/-90°                |
| Longueur de l'étau télescopique | 3,1 m                 |
| Indiquée pour:                  | DM280                 |
| Poids (sans unité de coupe)     | 56,5 kg               |
| Dim. de l'emballage, LxIxh      | 1981,2x914,4x609,6 mm |
| Poids, y compris l'emballage    | 70 kg                 |
| Poids, chariot compris          | 56,5 kg               |