



MARTEAU 4"

STENUICK04I

UTILISATION

- Recommandé pour :
- la carrière
 - la reprise en sous-œuvre
 - le forage d'eau

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|------------------|
| Filetage : | M. 2"3/8 API REG |
| Diamètre extérieur : | 97 mm |
| Longueur : | 920 mm |
| Emmanchement : | COP44 / DHD340A |
| Pression d'utilisation : | 7 à 24 bars |
| Diamètre de forage : | 105 à 150 mm |
| Poids : | 38 kg |

CONSOMMATION D'AIR

| Pression | | Consommation | |
|----------|-----|--------------|-----|
| bar | psi | m3/min | cfm |
| 7 | 100 | 4.8 | 170 |
| 10 | 150 | 6.1 | 215 |
| 14 | 200 | 8.3 | 290 |
| 17 | 250 | 10.5 | 370 |
| 24 | 350 | 14.6 | 515 |

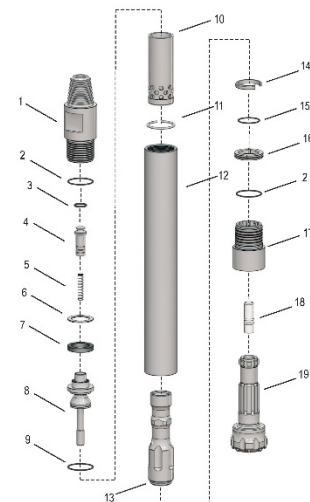


TAILLANT POUR STENUICK04I / COP44 / DHD340A

| Diamètre | | Taille | | | Hors diamètre | Poids (kg) |
|----------|--------|--------|---|---|---------------|------------|
| mm | inch | 1 | 2 | 3 | | |
| 105 | 4"1/8 | | • | | | 8.0 |
| 110 | 4"5/16 | | • | | | 8.1 |
| 115 | 4"1/2 | • | • | | | 8.5 |
| 120 | 4"3/4 | | • | | | 10.0 |
| 127 | 5" | | • | | | 10.6 |
| 140 | 5"1/2 | | • | | • | 12.9 |
| 150 | 5"7/8 | | • | | • | 13.5 |
| 203 | 8" | | • | | • | 28.5 |

NOMENCLATURE

| Rep. | Référence | Désignation |
|------|-------------|---------------------|
| | STENUICK04I | Marteau 4" COP44 |
| 1 | STEN04REP01 | Raccord M2"3/8REG |
| 2 | STEN04REP02 | O ring |
| 3 | STEN04REP03 | O ring |
| 4 | STEN04REP04 | Soupape anti-retour |
| 5 | STEN04REP05 | Ressort |
| 6 | STEN04REP06 | Bague de réglage |
| 7 | STEN04REP07 | Bague amortisseur |
| 8 | STEN04REP08 | Distribution |
| 9 | STEN04REP09 | O ring |
| 10 | STEN04REP10 | Chemise |
| 11 | STEN04REP11 | Circlips supérieur |
| 12 | STEN04REP12 | Cylindre |
| 13 | STEN04REP13 | Frappeur |
| 14 | STEN04REP14 | Circlips inférieur |
| 15 | STEN04REP15 | O ring |
| 16 | STEN04REP16 | 1/2 coquille |
| 17 | STEN04REP17 | Avant cylindre |
| 18 | | Busette |
| 19 | | Taillant |



34, rue des Châtelliers
 BP 2803
 45028 Orléans Cedex 1
 Téléphone : 02 38 86 50 46
 Télécopie : 02 38 86 78 91
 Email : stenuick@stenuick.fr
 Site : www.stenuick.fr

IMPORTANT :
 Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis

CATEGORIE

Equipement de forage