

# Outillages & Sécurité



PÉNÉTROMÈTRE DYNAMIQUE ET CONSOMMABLES

OUTILLAGE

DÉTECTEUR DE GAZ

AUTOSAUVETEUR

8

# PÉNÉTRMÈTRE DYNAMIQUE ET CONSOMMABLES

## Pénétrmètre dynamique lourd Apafor® 100

Réf. OUT 20001



### PÉNÉTRMÈTRE DYNAMIQUE LOURD DE TYPE PDB et ÉCHANTILLONNEUR PAR BATTAGE

pour tests pénétrométriques selon les normes ISO 22476-2 et 94-115 et contrôle de compactage selon la norme NF 94-063.

- Très bon rapport poids/puissance.
- Très compact et léger, aisément transportable.
- Essais de pénétration dynamique avec comptage de coups intégré.
- Prise d'échantillons non remaniés sous gaine translucide au moyen d'un carottier battu.
- Possibilité de prélèvements à la tarière ou de sondages pressiométriques en faible profondeur (option tête de rotation).

## Consommables

Pointes et tiges



# OUTILLAGES

## Lève-plaque magnétique

Réf. OUTLEVEPLAQUE30



Soulever simplement et efficacement les plaques ou tampons de petits gabarits en toute sécurité grâce à son aimant puissant (30 kg de charge).  
Aimant puissant permanent non-soumis à des contrôles périodiques.

H cm	Lg cm	kg
20	65	1,5

## Pioche

Réf. OUT10151



Pioche d'égoutier pour manipuler les plaques d'égouts. Côté panne pour dégager l'enrobé des bords de plaque. Côté crochet pour soulever et faire glisser la plaque.

H cm	Lg cm	kg	outil manche Novagrip
90	38,5	1,3	

## Marteau pic

Réf. OUT10041



Adaptée pour soulever les petites plaques

H cm	Lg cm	kg	outil manche Novagrip
37	26	0,59	

## Marteau d'égoutier

Réf. OUT10042



H cm	Lg cm	kg
90	18	3,3

- Côté bec pour soulever les plaques (ou tampon).
- Côté marteau pour taper sur les plaques afin de les décoller du support.
- Côté poignée pour tirer la plaque hors de la bouche d'égout : section ronde de la poignée + gaine caoutchouc = prise en main plus confortable.
- Manche composé de 2 ronds en acier de 16 mm soudés : résistance et gain de poids par rapport au précédent
- Possibilité d'insérer une sangle entre les 2 ronds en acier : facilite le transport

## Barre à mine

Réf. OUT10002



Lg cm	kg
150	5,7

## Barre à mine isolée

Réf. OUT133700



Lg cm	kg
150	4,7

# OUTILLAGES

## Clé triçoise

Réf. OUT10019



Clé triçoise avec carré pour borne.

## Clé triçoise simple

Réf. EAU10006



Clé triçoise simple.

## Pelle

Réf. OUT5406



Pelle manche creux fibre de verre  
Longueur : 1350 mm

## Pelle

Réf. OUT5252



Pelle manche creux fibre de verre  
Longueur : 1350 mm

## Manomètre

Réf. OBT90059



Manomètre glycerine diamètre 63  
0-6 bars (sortie ar)  
(autre modèle sur demande)

## Manomètre

Réf. OBT90028



Manomètre numérique  
1-30 bars  
(coque caoutchouc et sacoche)

Réf. OBT90065

Manomètre numérique  
1-3 bars  
Précision 0,1 % EM

# OUTILLAGES

## Pompe d'épreuve manuelle

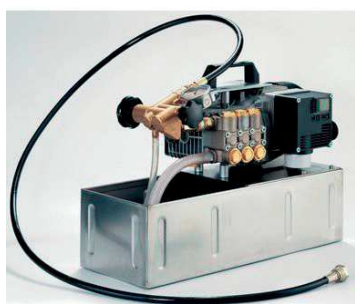
Réf. OUT10116



- Actionnement avec un minimum d'efforts
- Pression maintenue automatiquement aucune soupape à fermer manuellement
- Admission et évacuation équipées d'un filtre pour une fiabilité accrue
- Action de levier en deux temps pour un remplissage et une mise sous pression rapides du système
- Volume/course : 38 cm<sup>3</sup>
- poids 20 kg

## Pompe d'épreuve électrique

Réf. OUT10290



- Pompe à 3 pistons céramique pour une lente accumulation de pression et une durée de vie prolongée
- Système de raccord rapide pour le branchement du bloc de commande et du manomètre. Peut être laissé en place sur le circuit testé.
- Boîtier en acier inoxydable 15 l (liquides non acide)
- Débit d'eau 9 l/min
- 25 bars - 1500 W - 220 V
- Huile (SAE30)
- ip 44
- poids 20 kg

## Compresseur 220 V

Réf. OUT COMP1CV



La gamme basse pression se distingue par son standard de qualité élevé. Sans lubrification et conçu pour une longue durée de vie, même dans les conditions les plus difficiles.

Réf. OUT 10102

Ce compresseur est silencieux, léger et de faible consommation

Réservoir	Cylindre	Pression	Puissance	Révolution	Bruit
4 L	1	8 bars	0,35 kW	2800 tr/mn	52 dB

Réf. OUT ESP3T602

Réservoir	Cylindre	Pression	Puissance	Révolution	Bruit
3 L	2	10 bars	0,5 kW	2800 tr/mn	62 dB

# DÉTECTEUR DE GAZ

## Monogaz

H2S 2 ans Réf. GAZ10002

H2S 3 ans Réf. GAZ10016



Gaz détectés :

SO<sub>2</sub> CO O<sub>2</sub> H<sub>2</sub>S

**Jusqu'à trois ans de protection continue sans entretien. Ce modèle intègre l'affichage de la valeur en continu.**

Il présente aussi les avantages suivants :

- Pas de maintenance nécessaire
- Mode d'hibernation permettant d'allonger la durée de vie des version CO & H2S 2 ans
- Auto-test automatisé de la batterie, du capteur et des éléments électroniques
- Flash à angle large qui permet d'alerter simultanément à l'alarme sonore et vibrante

## Détecteur Multigaz GasAlertmicroclipxl

Réf. GAZ10005



Gaz détectés :

CO LIE O<sub>2</sub> H<sub>2</sub>S

**Détecteur Multigaz série GasAlertMicroClip XL H2S, CO, O<sub>2</sub>, LIE**

Nouvelle génération du GasAlertMicroClip XT  
Petit et compact, le GasAlertMicroClip XL offre une protection économique contre les risques atmosphériques.

Sa touche unique rend son utilisation d'une simplicité exceptionnelle et réduit considérablement la durée de formation des utilisateurs.

OPTIONS	RÉFÉRENCE
Chargeur allume cigare	10008
Housse de protection	10017

## Détecteur Multigaz GasAlertmicroclipx3

Réf. GAZ10055



Gaz détectés :

CO LIE O<sub>2</sub> H<sub>2</sub>S

**Détecteur Multigaz série GasAlertMicroClip X3 H2S, CO, O<sub>2</sub>, LIE**

Nouvelle génération du GasAlertMicroClip XL  
Petit et compact, le GasAlertMicroClip X3 offre une protection économique contre les risques atmosphériques.

Il intègre un tout nouveau capteur d'oxygène qui fonctionne constamment pendant cinq ans (sans coût de remplacement pendant la durée de vie du détecteur).

OPTIONS	RÉFÉRENCE
Chargeur allume cigare	10056
Housse de protection	10017

Garantie 3 ans

## Détecteur gaz G7 avec détecteur de mouvement

Réf. GAZG710



Gaz détectés :

CO LIE O<sub>2</sub> H<sub>2</sub>S

**Détecteur 4 gaz**

Détection des chutes et des absences de mouvement : accéléromètre triaxial, gyroscope triaxial, traitement par logiciel, sensibilité configurable, temps configurable pour l'absence de mouvement.

## Étalonnage

Réf. GAZ10057



**ADVTEK RÉALISE LES CONTRÔLES ET ÉTALONNAGES GRACE À LA STATION D'ÉTALONNAGE**

# AUTOSAUVETEUR

## Autosauveteur



Réf. SEC 10035  
Réf. ceinture SEC 2908  
Réf. étui nylon port à la ceinture SEC 10036

Le **M 20.2-LH** est le plus compact et le plus léger des appareils de protection respiratoire. Ses caractéristiques répondent aux exigences des opérateurs intervenants dans les espace confinés (Eau, Assainissement), les tunnels, les mines et les sites industriels à risques, nécessitant une protection respiratoire d'évacuation. La version LH permet de s'équiper SANS enlever le casque.

## Ventilateur extracteur UB20

Réf. SECBEUB20



Modèle adapté aux espace confinés.

Débit nominal	1392 m <sup>3</sup> / hr	1465 m <sup>3</sup> / hr
Avec une gaine de 4.6m (1 angle de 90°)	1120 m <sup>3</sup> / hr	1181 m <sup>3</sup> / hr
Avec une gaine de 4.6m (2 angles de 90°)	948 m <sup>3</sup> / hr	996 m <sup>3</sup> / hr
Nombre de lames	9	9
Poids	8 kg	8 kg
Dimensions	355/305/330 mm	355/305/330 mm
Moteur	0.33Hp/0.25kW	0.25Hp/0.19kW
Alimentation	240VAC, 1ø, 50/60Hz	12V DC

## Trépied

Réf. SEC10023



Le nouveau trépied pour les espaces confinés, facile à transporter et à mettre en œuvre. Il s'adapte à toutes les situations de travail en espace confiné : facile à transporter, rapide à installer. Testé pour 2 personnes de maximum 140 kg chacune, il est utilisé pour les trous d'hommes de dimension allant de 1m jusqu' à 2m50. Particulièrement conçu pour :

- Traitement des eaux (canalisations d'égout, station de pompage et de traitement des eaux)
- Pétrole et Gaz
- Société électriques et télécommunications
- Industries alimentaire et chimique

## Harnais antichute

Réf. SEC10017



Harnais premium ergonomique et confort offrant une grande liberté de mouvement.

- Sangle placée de façon ergonomique : L'architecture exclusive en forme de H avec de grandes ouvertures sur chaque côté offre une plus grande liberté de mouvement et un confort accru.
- Cuissardes horizontales : évitent le frottement sur les jambes et dans la région de l'aine.
- Sangle élastique sur les épaules procurant une mobilité encore accrue (Miller H-Design version Duraflex), en épousant la forme du corps et offrant une facilité de mouvement.

## Longe antichute

Réf. SEC10022



Longes avec absorbeur d'énergie pour arête vive

- Produits testés sur arêtes (conformes à VG11 PPE 11.074)
- Drisse de haute qualité
- Cordes hautement visibles (vert clair)
- Résistante à l'abrasion