

KIT EP16 Kit de perforation en charge

SPÉCIFICATIONS DE RÉFÉRENCE

Réseau	Gas
Accessoire pour perforeur :	Accessoire BTE
	Accessoire BTF
	Accessoire CPE



Applications

Les Kits de perforation en charge (EP16) comprennent les éléments nécessaires pour installer les colliers de dérivation et réaliser des perforations pour ballonner des canalisations en polyéthylène, fonte ductile, fonte grise et acier.

Avantages

Ce kit peut réaliser tout genre de perforations et pendant le processus aucune fuite de gaz ne se produit. Cela offre des garanties de sécurité et efficacité.

Caisse kit

La caisse du kit est réalisée en contreplaqué de 6 mm, recouvert de PVC, profilée en aluminium anodisé avec des protège coins et fermeture à clé. L'intérieur comprend un emplacement pour chaque pièce du kit, pour un rangement optimal du matériel.

Perceuse

La perceuse est en acier trempé. Ses dimensions réduites permettent une utilisation à des endroits difficiles d'accès. La perceuse démarre avec une clé à cliquet fournie avec le kit ou avec un moteur électrique, pneumatique ou hydraulique. Le fourreau d'avance a des bras pour l'actionner manuellement.

Essai d'étanchéité

Chaque kit de perforation en charge est fourni avec un bouchon fileté pour pouvoir réaliser l'essai d'étanchéité qui précède la perforation et vérifier ainsi l'étanchéité entre la sangle et la canalisation.

Serrage collier mécanique

Avec le kit est fourni une clé dynamométrique réglée pour maîtriser le serrage des sangles.

Maintenance du kit

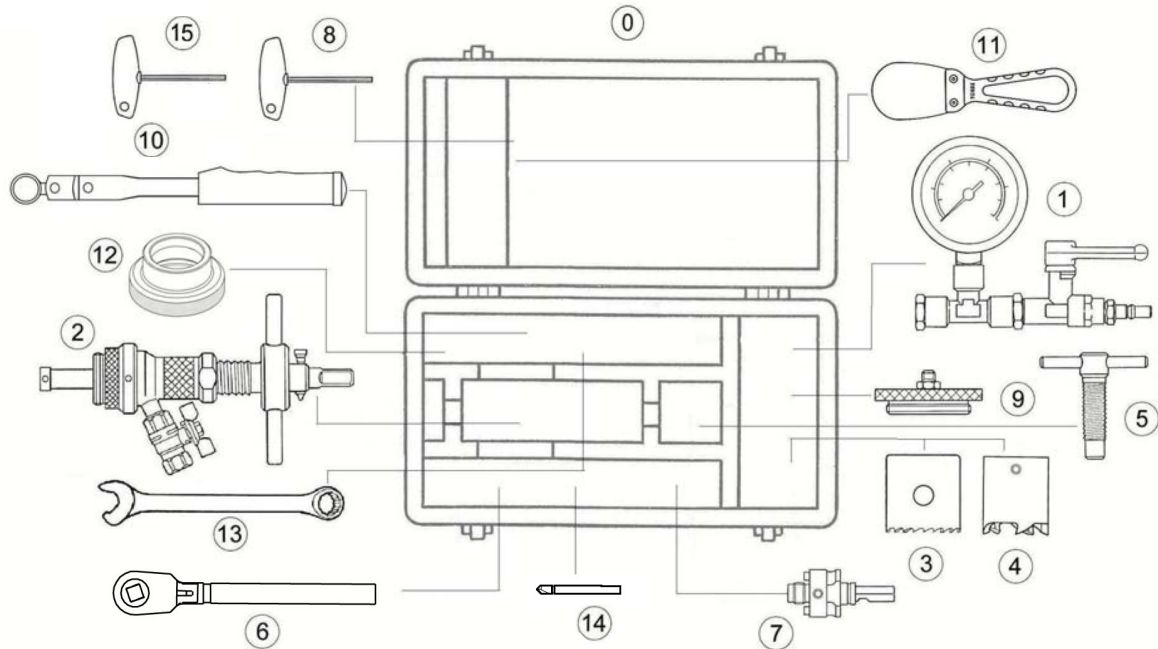
Il est conseillé d'effectuer une révision annuelle en atelier pour garantir le bon fonctionnement du kit.

Identification

Chaque kit est marqué avec un numéro d'identification et étiqueté lors de chaque révision.

KIT EP16 Kit de perforation en charge

Données techniques



COMPOSANTS DU KIT DE PERFORATION - EP16

N°, DÉNOMINATION, RÉFÉRENCES ET QUANTITÉS

N°	DÉNOMINATION	RÉFÉRENCE	QUANT.	N°	DÉNOMINATION	RÉFÉRENCE	QUANT.
0	Caisse Kit de perforation	10719	1	8	Clé Allen de 3 mm	1137G	1
1	Manomètre	1148G	1	9	Bouchon d'essai EP	1147G	1
2	Perceuse	1138G	1	10	Clé dynamométrique d'arrêt fixe	10253	1
3	Fraise Starrett Ø43	1143G	1	11	Spatule de 2"	1259	1
4	Fraise PE Ø42	9565	1	12	Adaptateur CPE	10613	1
5	Extracteur fraises PE Ø42	1194G	1	13	Clé rapide de 19	1940	1
6	Clé à cliquet de 17	10518	1	14	Foret Ø8	10716	1
7	Porte fraises pour foret Ø8	1139G	1	15	Clé Allen de 4 mm	1060G	1

POIDS KIT : 11 Kg

