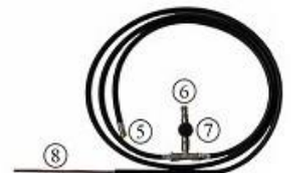


MALLETE DE REARMEMENT des systèmes de déclenchement sur branchement Gaz

Matériel autorisé d'emploi par GRDF

Cet outillage, autorisé d'emploi GRDF et conforme à la fiche du guide MMAE151, permet de remettre en service un branchement gaz MP après déclenchement du système de protection PBDI, MBDI ET DPBE.

Dans le respect total des spécifications techniques GRDF, le réarmement et la purge d'air sont réalisés à partir de la prise d'essai du robinet de branchement.



CARACTERISTIQUES :

Le dispositif conditionné en mallette plastique 380x300x80mm, comprend :

- 1 Système de réarmement :
 - Embout tournant pour prise d'essai du robinet de branchement ⊖.
 - Prise d'essai de raccordement au système de gonflage ⊖
 - Manomètre 0/10bar Ø63 classe 1,6 avec gaine de protection et constat de vérification 1 point par lot ⊕
 - Robinet de purge ⌘

- 1 Flexible de purge :
 - Embout tournant pour raccordement à la prise d'essai du robinet de branchement ⌘
 - Prise de raccordement explosimètre/catharomètre pour s'assurer du 100% gaz ⌘.
 - Robinet de laminage ⌘
 - Embout cuivre ⌘

- 1 Notice d'utilisation.

REFERENCES MALLETES DE REARMEMENT :

| Désignation | Références |
|--|------------|
| ▪ Mallette de réarmement des PBDI, MPDI et DPBE | 04J202 |
| ▪ Mallette de réarmement des PBDI, MBDI et DPBE avec pompe à pied « MICHELIN » | 04J203 |

OPTIONS D'UTILISATION :

| Désignations | Références |
|--|------------|
| ▪ Flexible de purge avec prise catharomètre et robinet de laminage | 11M100216 |
| ▪ Trépied pour maintien vertical du flexible de purge | 11M100217 |
| ▪ Pompe à pied « MICHELIN » seule | 04J204 |
| ▪ Pompe verticale laiton à action manuelle 12b sans manomètre et avec flexible | 11M100189 |
| ▪ Caisse aluminium de transport pour pompe verticale laiton | 11M100191 |