

PRÊTS-À-MONTER TRINGLE ET TIGE À RESSORT

Organisation des câbles Finis les câbles traînant sur la plateforme et les amendes!

Mousqueton en métal épais
Décrochage rapide du porte-tuyaux

Manchon durable en PVC
Reste accroché au sommet du ressort

Mousqueton en métal
Décrochage rapide de la tige à ressort sans avoir à dévisser la tringle (Réf. : 17-160)

Boudin galvanisé épais (0,095)
Force de rappel et durée de vie utile supérieures. Construction destinée à supporter avec facilité les câbles plus lourds ABS et les conduites d'air en caoutchouc

Conception « en ciseaux » brevetée
La fermeture QWIK-SNAP™ assure un remplacement des câbles/tuyaux en un clin d'œil!



Prêts-à-monter tringle et tige à ressort



17-145	Prêt-à-monter avec un ressort robuste, 25 po, et QWIK-SNAP™
17-148	Prêt-à-monter avec un ressort robuste, 20 po, et QWIK-SNAP™
17-1487	Prêt-à-monter avec un ressort robuste, 20 po, et étrier porte-tuyaux
17-1481	Prêt-à-monter avec ressort ultrarobuste 20,5 po, et QWIK-CLAMP™
17-1488	Prêt-à-monter avec ressort ultrarobuste 20,5 po, et serre-câbles
17-420	Prêt-à-monter avec deux ressorts 16 po, et QWIK-SNAP™

- Ressort de rechange et pièces de montage pour tiges
- Chaque prêt-à-monter comprend un mousqueton, un manchon PVC, un ou deux ressorts, un porte-tuyaux (3), un serre-câbles, ou QWIK-CLAMP™
- Idéal pour l'utilisation de câbles ABS

Visitez www.phillipsind.com pour découvrir des produits inédits et innovants

PIÈCES DE RECHANGE DES PRÊTS-À-MONTER TRINGLE ET TIGE À RESSORT

Porte-tuyaux QWIK-SNAP™



17-152 2 tuyaux

17-153 3 tuyaux

17-154 4 tuyaux

- Utilisation facile avec des gants – aucune pièce détachée
- Fermeture parfaite – résistance à un effort de traction supérieur à 80 lb
- Durabilité du nylon (conditions météorologiques exceptionnelles, corrosion) et résistance aux chocs
- Méthode expéditive comparée aux porte-tuyaux classiques – remplacement des tuyaux en un clin d'œil!
- Construction polyvalente, compatible avec des tuyaux de 3/8 et 1/2 po

Mousqueton



17-160 Grand mousqueton, noir, 4 po

17-163 Petit mousqueton, noir, 2,4 po

17-169 Grand mousqueton, acier inoxydable, 4 po

17-173 Petit mousqueton, acier inoxydable, 2,4 po

- Mise en place facile sur les tiges à ressort
- Décrochage de la tringle inutile

Étriers porte-tuyaux



17-157 3 tuyaux, diam. ext. 3/4 po

17-158 4 tuyaux, diam. extérieur : (2) 3/4 po et (2) 5/8 po

- Matériel galvanisé
- Bride ABS deux pièces

QWIK-CLAMP™



17-180 QWIK-CLAMP™ avec l'adaptateur

17-181 QWIK-CLAMP™ sans adaptateur

- Polyvalence : Porte-tuyaux (1, 2 ou 3 tuyaux) avec l'adaptateur, ou serre-câbles (ensemble 3 en 1) sans l'adaptateur
- Pose rapide et facile – aucun outil nécessaire
- Sûr, robuste et résistant à la corrosion

Serre-câbles

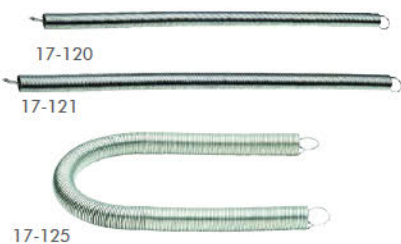


5-5008 Serre-câbles

5-5018 Serre-câbles avec mousqueton en acier inoxydable (17-173)

- Construction destinée aux ensembles mixtes air/électricité (3 en 1 et 4 en 1)
- Mise en place facile

Ressorts de rechange



17-120 20 po, ultrarobuste, pour ensembles spiralés ABS, 0,90 po de diam. extérieur

17-121 20,5 po, ultrarobuste, pour ensembles mixtes air/électricité et pour conduites hydrauliques, 0,93 po de diam. extérieur.

17-125 25 po, ultrarobuste, pour ensembles spiralés ABS, 0,90 po de diam. extérieur

- Boudin galvanisé de haute résistance, conforme à la norme SAE-ASTM-A227-77

Visitez www.phillipsind.com pour découvrir des produits inédits et innovants