

Mousquetons et Crochets



CERTIFIÉ PAR CSA CANADA

Les mousquetons et les crochets sont probablement les pièces d'équipement sur lesquelles on porte le moins d'attention. Probablement parce qu'elles sont au bout d'une longe ou autre pièce d'équipement pour la protection antichute. Mousquetons et crochets offrent une foule de possibilité et sont disponibles dans une très grande variété de forme et grandeur. Ils vous offre aussi une protection maximale et une fermeture sécuritaire et sont conçus de façon à vous offrir la plus grande facilité d'opération. Tous sont approuvés pour une charge de 5000 lb (22kN) à moins de spécifications contraire.



FP6650



FP4651



FP9652



FP5386



FP5395



FP415



FP714

FP775

FP843

MOUSQUETONS ERGONOMIQUE A DOUBLE VERROUILLAGE

NO. PRODUIT	CONSTRUCTION	RACCORD OUVERTURE	TYPE DE VERROU	APPROBATION
FP6650	FER FORGE	3/4" (19MM)	DOUBLE VERROUILLAGE	ANSI, CSA, CE
FP6650HS	FER FORGE	3/4" (19MM)	DOUBLE VERROUILLAGE HAUTE PERFORMANCE	ANSI, CSA, CE
FP4651	FER FORGE/EMERILLON	3/4" (19MM)	DOUBLE VERROUILLAGE	ANSI, CSA, CE
FP9652	FER ESTAMPE	3/4" (19MM)	DOUBLE VERROUILLAGE	ANSI, CSA, CE
FP9652HS	FER ESTAMPE	3/4" (19MM)	DOUBLE VERROUILLAGE HAUTE PERFORMANCE	ANSI, CSA, CE

LARGE MOUSQUETONS ERGONOMIQUE A DOUBLE VERROUILLAGE

NO. PRODUIT	CONSTRUCTION	RACCORD OUVERTURE	TYPE DE VERROU	APPROBATION
FP5386	FER FORGE	1 3/4" (44MM)	DOUBLE VERROUILLAGE	ANSI, CSA, CE
FP5386HS	FER FORGE	1 3/4" (44MM)	DOUBLE VERROUILLAGE HAUTE PERFORMANCE	ANSI, CSA, CE
FP5395	FER FORGE	2 1/2" (62.5MM)	DOUBLE VERROUILLAGE	ANSI, CSA, CE
FP5395HS	FER FORGE	2" (51MM)	DOUBLE VERROUILLAGE HAUTE PERFORMANCE	ANSI, CSA, CE

MOUSQUETONS CONNECTEUR A VERROUILLAGE AUTOMATIQUE

NO. PROD.	CONSTRUCTION	RACCORD OUVERTURE	TYPE DE VERROU	APPROBATION
FP714	ACIER ALLIÉ SOUMIS À UN TRAITEMENT THERMIQUE, EN FORME DE POIRE	2-1/4" (57MM)	VERROU A TORSION AUTOMATIQUE	ANSI, CSA, CE
FP415	ACIER ALLIÉ SOUMIS À UN TRAITEMENT THERMIQUE, EN FORME DE "D"	5/8" (16MM)	VERROU A TORSION AUTOMATIQUE	ANSI, CSA, CE
F P775	ACIER ALLIÉ SOUMIS À UN TRAITEMENT THERMIQUE, EN FORME DE "D"	1" (25MM)	VERROU A TORSION AUTOMATIQUE	ANSI, CSA, CE
FP843	ACIER ALLIÉ SOUMIS À UN TRAITEMENT THERMIQUE, EN FORME DE "D"	3/4" (19MM)	VERROU A TORSION AUTOMATIQUE	ANSI, CSA, CE