

#Cy-Bo	Numéro de pièce	Format d'emballage	Diamètre min.	Diamètre nominal	Diamètre max.
1251MAH004	P4SSM	10/100	7/32	7/16	5/8
1251MAH005	P5SSM	10/100	7/16	9/16	11/16
1251MAH005	P6SSM	10/100	5/16	5/8	7/8
1250HAS006	P6SS	10/100	3/8	7/16	7/8
1250HAS008	P8SS	10/100	7/16	1/2	1
1250HAS010	P10SS	10/100	9/16	5/8	1-1/16
1250HAS012	P12SS	10/100	9/16	3/4	1-1/4
1250HAS016	P16SS	10/100	11/16	1	1-1/2
1250HAS020	P20SS	10/100	3/4	1-1/4	1-3/4
1250HAS024	P24SS	10/100	1-1/16	1-1/2	2
1250HAS028	P28SS	10/100	1-5/16	1-3/4	2-1/4
1250HAS032	P32SS	10/100	1-9/16	2	2-1/2
1250HAS036	P36SS	10/100	1-13/16	2-1/4	2-3/4
1250HAS040	P40SS	10/100	2-1/16	2-1/2	3
1250HAS044	P44SS	10/100	2-5/16	2-3/4	3-1/4
1250HAS048	P48SS	10/100	2-9/16	3	3-1/2
1250HAS052	P52SS	10/100	2-13/16	3-1/4	3-3/4
1250HAS056	P56SS	10/100	3-1/16	3-1/2	4
1250HAS060	P60SS	10/100	3-5/16	3-3/4	4-1/4
1250HAS064	P64SS	10/100	2-1/2	3-1/2	4-1/2
1250HAS072	P72SS	10/100	3	4	5
1250HAS080	P80SS	10/100	3-1/2	4-1/2	5-1/2
1250HAS084	P84SS	10/100	3-3/4	4-3/4	5-3/4
1250HAS088	P88SS	10/100	4	5	6
1250HAS096	P96SS	10/100	4-1/2	6	6-1/2
1250HAS104	P104SS	10/100	5	6-1/2	7

Les colliers des serrages Pro-Series sont spécialement conçus pour les professionnels ayant besoin d'une résistance supérieure pour des applications demandantes. Recommandé pour les applications sous-terraines. P-SS tout acier inoxydable. Collier et caisson 1/2" de largeur en acier inox. 301. Vis en acier inox. 305.