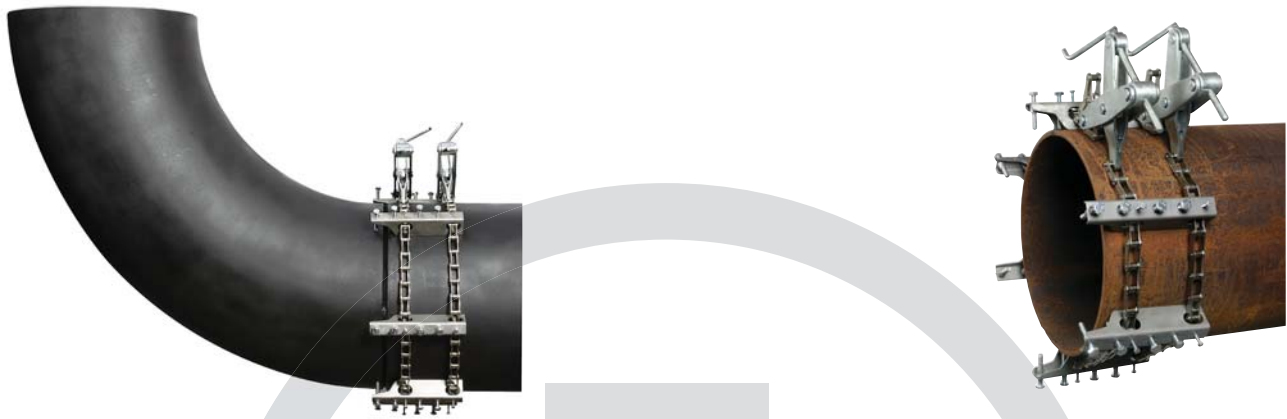


Clamp manuelle, double



La pince double chaîne de type 2500 D est un outil facile pour le serrage de tuyau à tuyau, de tuyau à angle, de tuyau à terre ou de tuyau à bride. Le faible poids le rend très facile à utiliser dans l'atelier et sur site.

Ces pinces peuvent ajuster et aligner les tuyaux d'une épaisseur de paroi allant jusqu'à ½ pouce (12 mm), et a une puissance de serrage jusqu'à 2500 kg.

Les pinces peuvent être utilisées pour diverses dimensions de tuyaux, simplement en enlevant les leviers. Les leviers sont en acier inoxydable sur toutes nos pinces.

Le type 2500D peut être utilisé pour l'acier inoxydable car seul l'acier inoxydable est en contact avec le tuyau.

Toutes les pinces peuvent être utilisées pour les dimensions des tuyaux à partir de 5.

Type 2500D (double)

Gamme	Pour acier inoxydable			Pour acier carbone		
	Cat. No.	No. leviers	Poids (kg/livres)	Cat. No.	No. leviers	Poids (kg/livres)
5 - 12"	2500DS512	4	11,0 22,0	2500DM512	4	11,0 22,0
5 - 16"	2500DS516	5	12,6 25,2	2500DM516	4	11,8 23,6
5 - 20"	2500DS520	6	14,2 28,4	2500DM520	5	13,4 26,8
5 - 24"	2500DS524	7	15,4 30,8	2500DM524	6	14,6 29,2
5 - 32"	2500DS532	10	19,4 38,8	2500DM532	8	17,8 35,6
5 - 36"	2500DS536	11	20,5 41,0	2500DM536	9	18,9 37,8
5 - 42"	2500DS542	13	22,7 45,4	2500DM542	11	21,2 42,4
5 - 48"	2500DS548	14	24,1 48,2	2500DM548	13	23,3 46,6
5 - 54"	2500DS554	15	25,2 50,4	2500DM554	14	24,4 48,8
5 - 60"	2500DS560	16	27,0 54,0	2500DM560	15	26,2 52,4