

## Clamp manuelle, simple



La pince Clamps simple de type 2500S est un outil très pratique pour effectuer des serrages de tube à tube, de tube à jointure, de tube à coude et de tube à bride. Le faible poids la rend très facile à utiliser dans l'atelier et sur les sites.

Ces pinces peuvent ajuster et aligner des tuyaux dont l'épaisseur de paroi peut faire jusqu'à 1/2 12 mm, et elles disposent d'une puissance de serrage de 2500 kg.

Les pinces de serrage peuvent être utilisées pour plusieurs dimensions de tuyau, tout simplement en supprimant les barres de serrage.

Celles-ci sont en acier inoxydable sur l'ensemble de nos pinces de serrage.

Le type 2500S peut être utilisé pour l'acier inoxydable, et seul l'acier inoxydable est en contact avec le tuyau.

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

### Type 2500S (simple)

Gamme	Pour acier inoxydable				Pour acier carbone			
	Cat. No.	No. leviers	Poids (kg/livres)		Cat. No.	No. leviers	Poids (kg/livres)	
5 - 12"	2500SS512	4	6,3	12,6	2500SM512	4	6,3	12,6
5 - 16"	2500SS516	5	7,3	14,6	2500SM516	4	6,7	13,4
5 - 20"	2500SS520	6	8,3	16,6	2500SM520	5	7,7	15,4
5 - 24"	2500SS524	7	9,1	18,2	2500SM524	6	8,5	17,0
5 - 32"	2500SS532	10	11,7	23,4	2500SM532	8	10,5	21,0
5 - 36"	2500SS536	11	12,8	25,6	2500SM536	9	11,5	23,0
5 - 42"	2500SS542	13	14,2	28,4	2500SM542	11	13,2	26,4
5 - 48"	2500SS548	14	16,1	32,2	2500SM548	13	15,4	30,8
5 - 54"	2500SS554	15	17,8	35,6	2500SM554	14	17,1	34,2
5 - 60"	2500SS560	16	19,5	39,0	2500SM560	15	18,8	37,6