



SERRE JOINT XL - FATMAX

STANLEY

DESSCRIPTIF

Haute puissance de serrage. Par simple pression du bouton, se transforme en écarteur. Gâchette de desserrage en acier avec une structure de poignée en acier. Large et grands patin amovibles avec des rainures en V croisées pour serrer des tubes et des pièces rondes, sans marquer les zones de travail, pour maintenir efficacement et distribuer une pression uniforme. Rail en acier et corps en nylon renforcé. Profondeur mâchoires : 90 mm. Puissance de serrage : 270 kg/m².

DETAILS

Haute puissance de serrage. Par simple pression du bouton, il se transforme en écarteur. Gâchette de desserrage en acier avec une structure de poignée en acier pour une utilisation à 1 main et appliquer une grande force. Large et grands patin amovibles avec des rainures en V croisées pour serrer des tubes et des pièces rondes, sans marquer les zones de travail, pour maintenir efficacement et distribuer une pression uniforme. Rail en acier et corps en nylon renforcé. Profondeur de la mâchoires : 90 mm. Puissance de serrage : 270 kg/m². Plusieurs longueurs disponibles.

Code	Modèle	Longueur	Capacité	Dimensions
518341	FMHT0-83238	410 mm	Serrage : 150 mm	Ecartement : 220 à 390 mm
518342	FMHT0-83239	560 mm	Serrage : 300 mm	Ecartement : 220 à 540 mm
518344	FMHT0-83240	850 mm	Serrage : 600 mm	Ecartement : 220 à 840 mm
518345	FMHT0-83241	1150 mm	Serrage : 900 mm	Ecartement : 220 à 1140 mm
518346	FMHT0-83242	1500 mm	Serrage : 1250 mm	Ecartement : 220 à 1490 mm