



Manilhas



Características

Acessório para movimentação ou fixação de carga, formado por duas partes facilmente desmontáveis, consistindo em corpo e pino forjado em aço alloy rosqueável ou porca e contra-pino. Utilizado para movimentação de cargas em geral (elevação, amarração, ponto de ancoragem, etc.), criando pontos de pega ou fixação com extrema praticidade e segurança.

As identificações são marcadas de forma legível e indelével, sem prejudicar as propriedades mecânicas da manilha. São elas: símbolo do fabricante, grau do aço (6 ou 8), carga máxima de trabalho em toneladas e código

Vantagens

- A Tecnotextil disponibiliza no mercado dois tipos de manilhas: Grau 6 com fator de segurança de 6:1 e Grau 8 com fator de segurança 4:1;
- As manilhas Grau 8 têm menor dimensional e maior capacidade de carga, em relação às de Grau 6.

Grandes capacidades

Manilha curva com pino porca e cupilha - Grau 6

FS 4:1

	Código	Polegadas	CMT (t)	W (mm)	D (mm)	d (mm)	E (mm)	S (mm)	O (mm)	Peso (kg)
	236.201	4.1/2"	200	184	130	115	270	396	280	237
	236.202	5.1/8"	300	200	150	130	320	450	300	363
	236.203	6.1/2"	500	240	185	165	390	557,7	360	684
	236.204	8"	800	300	240	207	493	660	440	1313
	236.205	9.1/2"	1000	390	270	240	556	780,5	560	2024
	236.206	10.1/5"	1250	400	300	260	620	850	560	2511

NOTA: Mantemos em estoque manilhas até 1.250 t. Para outras capacidades, consulte nosso Departamento Comercial.

