

Aparelho de tração e elevação

LP

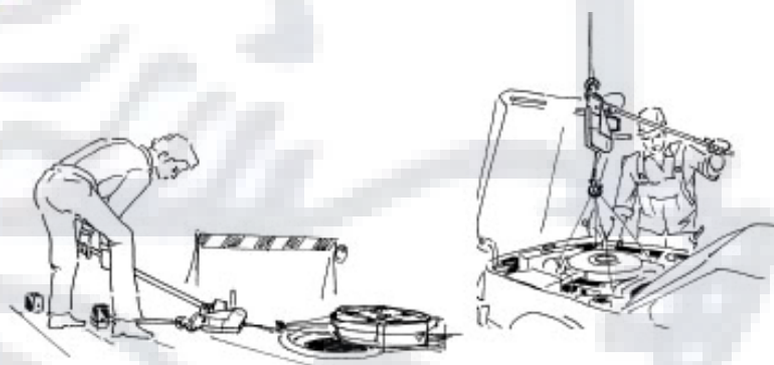


Aparelho de tração e elevação com cabo de aço modelo Yale LP

Capacidades 500 kg

Uma prática ajuda para puxar, elevar, esticar, baixar cargas, para múltiplas aplicações em interiores e exteriores. Uma ferramenta manual compacta, perfeita para trabalhos de manutenção e montagens. A carcaça de aço estampado é muito leve e de muito bom rendimento. O equipamento completo compõe-se de um aparelho com cabo, com um parafuso de ancoragem, gancho com segurança, alavanca telescópica, 10 mts de cabo de aço, pega portátil e uma linga de 1 mt de comprimento.

Os diferencias Yale não estão desenhados para elevar pessoas pelo que não devem ser utilizados para esse efeito.



Capacidade (CMU) kg	Avance do cabo por dois movimentos da alavanca mm	Esforço na alavanca à CMU daN	Comprimento da alavanca mm	Cabo de aço Ø mm	Peso sem cabo nem alavanca kg	Peso da cabo kg
500	35	15	600	8,3	4,0	0,29

