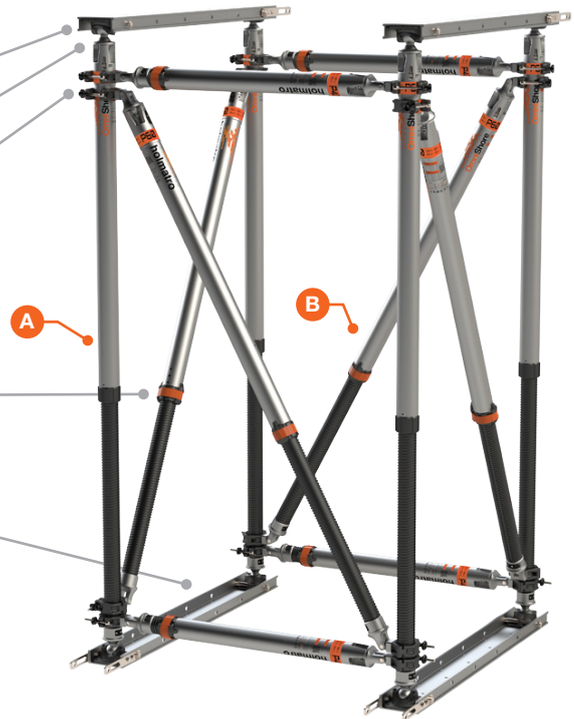


# ESCORAMENTO QUADRADO

	8	Pino para calha para raker
	8	Base giratória
	16	Abraçadeira
	*	Limitador de tração
	4	Calha para raker

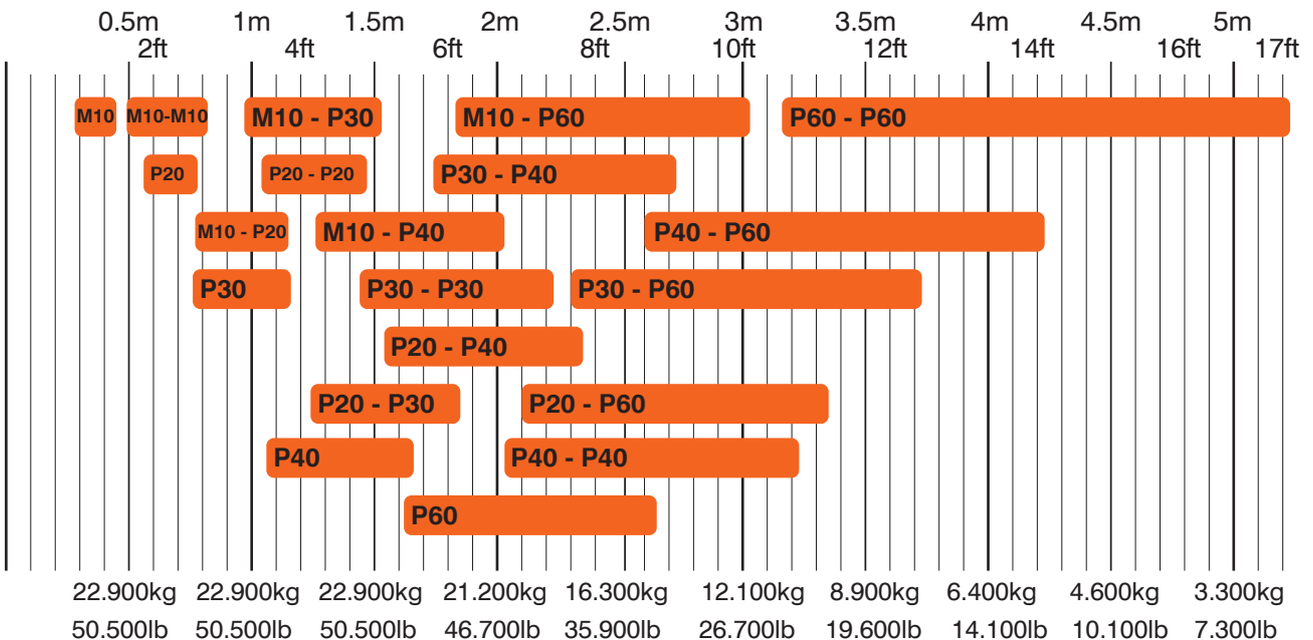
\*depende da configuração



Os dados da tabela baseiam-se nos itens disponíveis no kit de escoramento avançado para estruturas e veículos + kit adicional de bloqueio de movimentação para escoras

### Notas

- A construção/instalação do escoramento deve ser sempre aprovada por um especialista em estruturas com formação.
- A carga de trabalho total do escoramento quadrado é a soma da carga de trabalho de todas as escoras de suporte de carga (A).
- Colocar um limitador de tração em todos os suportes (B).



### DIAGRAMA DE CARGAS DE TRABALHO PARA OMNISHORE

Capacidade com fator de segurança 2 / Carga cêntrica / Bases giratórias / Escoras pneumáticas - mecânicas

© Holmatro 01-05-2023

Embora o conteúdo deste material impresso tenha sido alvo da máxima atenção, é possível que as informações estejam incorretas ou incompletas. A Holmatro B.V. e as suas afiliadas (a seguir designadas: Holmatro) não podem ser responsabilizadas, em nenhuma circunstância, pelas consequências das atividades levadas a cabo com base neste documento. Os valores podem variar de acordo com as medidas do fabricante. Caso tenha alguma dúvida acerca da precisão ou integridade das informações, contacte a Holmatro (T +31 (0)162-751480). Nenhuma parte deste material impresso pode ser copiada e/ou tornada pública, independentemente da forma, sem a autorização explícita da Holmatro.

