

Chave para Conexão de Mangueira Nakajima – 40A, 50A e 65A

A Chave para Conexão de Mangueira Nakajima é uma ferramenta essencial para sistemas de combate a incêndio, projetada para apertar e afrouxar acoplamentos Nakajima de forma rápida e segura. Fabricada para atender ao padrão japonês Nakajima, essa chave é utilizada em mangueiras de hidrantes, bombeiros e instalações industriais, garantindo uma conexão firme e sem vazamentos. Seu design tipo spanner permite que bombeiros e brigadistas realizem montagem e desmontagem ágil das mangueiras, assegurando uma resposta eficiente em emergências.

CÓD EUROSUL: 000985

IMPA: 330791

Part Number: ---

Aprovações: ---



Especificações

Benefícios

Eficiência operacional: Facilita o acoplamento e desacoplamento de conexões Nakajima

Construção robusta: Fabricada com material resistente, ideal para uso contínuo em emergências

Segurança garantida: Mantém a vedação das mangueiras, prevenindo vazamentos durante operações

Obrigatória em hidrantes: Essencial para equipamentos que utilizam conexões Nakajima

Aplicações

Combate a incêndios: Indispensável para bombeiros, brigadas e instalações industriais

Navios e plataformas offshore: Usada em sistemas de incêndio marítimos

Indústria e construção: Ideal para instalação e manutenção de redes hidráulicas de emergência

Especificações Técnicas

A Chave Nakajima está disponível para modelos 40A (1.1/2”), 50A (2”) e 65A (2.1/2”), oferecendo encaixe perfeito para acoplamentos Nakajima

Código Eurosul	Modelo	ØD	IMPA
000986	40A	1.1/2”	330791
000985	50A	2”	330792
000987	65A	2.1/2”	330793