



Equipamentos

# Pinça Hidráulica

A pinça hidráulica é uma ferramenta essencial para operações mineradoras que priorizam segurança, eficiência e sustentabilidade. Sua principal função é oferecer controle preciso sobre materiais que obstruem o britador, evitando interrupções no processo de britagem primária e otimizando cada etapa da produção. Além disso, seu uso proporciona diversas vantagens, especialmente na manipulação de materiais pesados e na melhoria das condições de segurança.

## Principais vantagens

- Precisão no manuseio:** Facilita o levantamento, rotação e posicionamento de materiais pesados, como blocos de rocha, com extrema precisão.
- Compatibilidade com diferentes materiais:** Pode manipular rochas, sucatas metálicas, entulhos e outros elementos de grande peso ou volume.
- Redução de interrupções:** Agiliza a remoção de bloqueios e permite que as operações ocorram de forma contínua.
- Alta resistência:** Projetada para suportar condições extremas de mineração, como abrasão, impactos repetitivos e temperaturas severas.



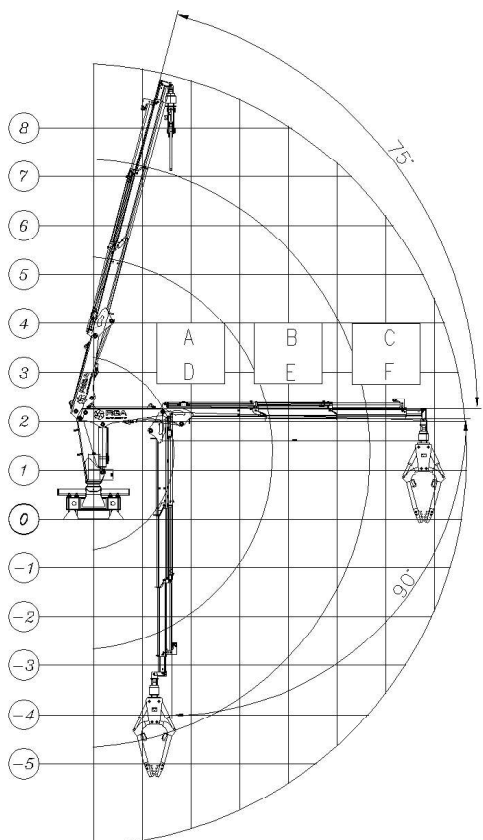
Equipamentos

# Pinça Hidráulica



Pinça Hidráulica RGA

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H
PH 12	3.7 m	5.3 m	6.8 m	2700 kg	2000 kg	1500 kg	1.3 m	0.7 m
PH 20	4.2 m	6.2 m	7.8 m	5000 kg	2700 kg	2000 kg	1.5 m	0.8 m
PH 35	4.2 m	6.2 m	7.8 m	5500 kg	5000 kg	3900 kg	1.5 m	0.8 m
PH 45	4.2 m	6.2 m	7.8 m	9000 kg	6200 kg	4700 kg	1.8 m	1.1 m



PINÇA COM ABERTURA TOTAL

