

Calço de Segurança para Prensas

São dispositivos de retenção mecânica, obrigatórios conforme a Nota Técnica 16/2005 do Ministério do Trabalho, utilizados para travar o martelo da prensa durante as atividades de manutenção (troca de ferramenta, ajustes, paradas programadas). Tem a função de suportar o peso do martelo durante a atividade de troca de ferramentas. Pode ser conjugado com dispositivos de intertravamento eletromecânico conectado ao comando central da máquina para impedir seu funcionamento durante a atividade.

Nota: para a seleção do dispositivo de intertravamento, consulte o departamento comercial da Instrutech



Principais características

- Diversos modelos com alturas diferentes e ajustáveis
- Suporta até 20 toneladas
- Possui intertravamento eletromecânico para ligar no comando da máquina
- Podem ser utilizados em prensas ou similares
- Atende a Nota Técnica 16/2005 do Ministério do Trabalho
- Robusto
- Alta confiabilidade

Especificação

Código	Altura Min (mm)	Altura Máx (mm)
CA1520	150	250
CA2030	200	300
CA3050	300	500
CA5090	500	900

Especificações Técnicas

Cor	Pintura eletrostática amarela	
Peso	CA1520	6 Kg
	CA2030	7 Kg
	CA3050	10 Kg
	CA5090	12,5 Kg
Capacidade máxima de peso suportável	Até 20 Ton	

Nota: Devem suportar o peso do martelo e da ferramenta em repouso, e não a força exercida pelo martelo em funcionamento.