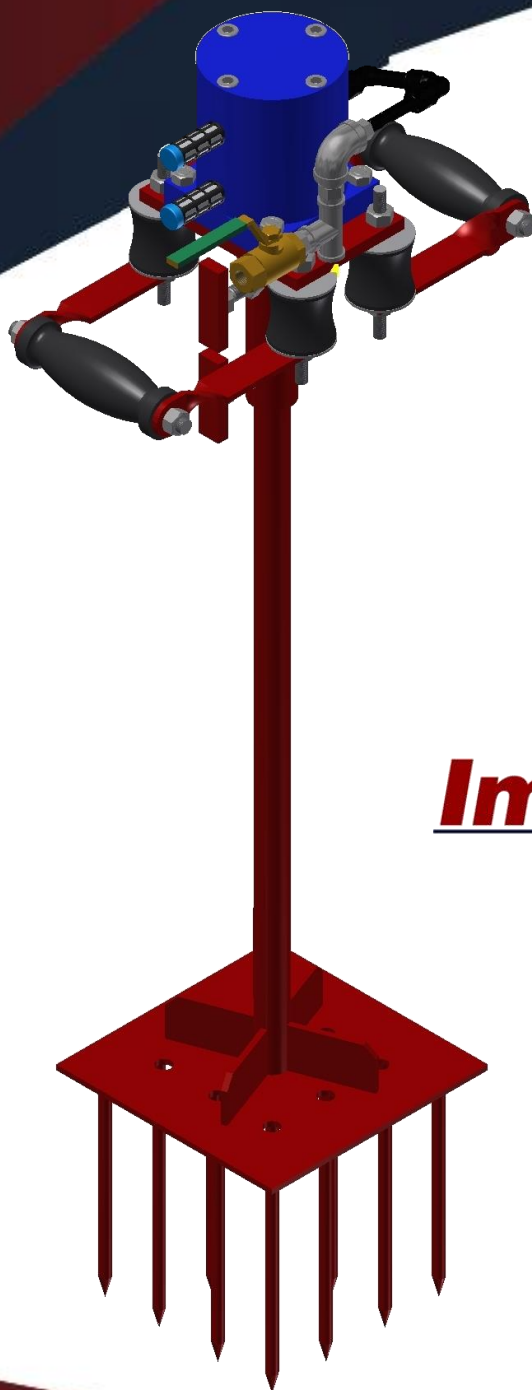


DESAERADOR DE MASSAS REFRAATÁRIAS

REVESTIMENTO REFRAATÁRIO EM FUNDO DE FORNOS ELÉTRICOS



Improvement

www.improvement.ind.br

+55 (31) 2515.5519

+55 (31) 2515.5520

DESCRIÇÃO GERAL

Equipamento pneumático, compacto, leve, de concepção simples e robusta. Desenvolvido para compactação e retirada do ar retido na massa refratária durante reparos à frio em fundo e rampa de Fornos Elétricos (FEA).

DADOS TÉCNICOS:

Modelo	Dimensões (mm)	Peso (kg)	Momento Dinâmico (kg x cm)			Conexão Ar	Consumo Ar a 6bar L/min
			2 bar	4bar	6bar		
DS-01	890x190x190	13	1,07	2,40	2,40	3/8"	194
DS-02	965x190x190	15	7,67	8,75	8,76	1/2"	202
DS-03E	870 x190x190	13	2,10	3,10	3,60	3/8"	490

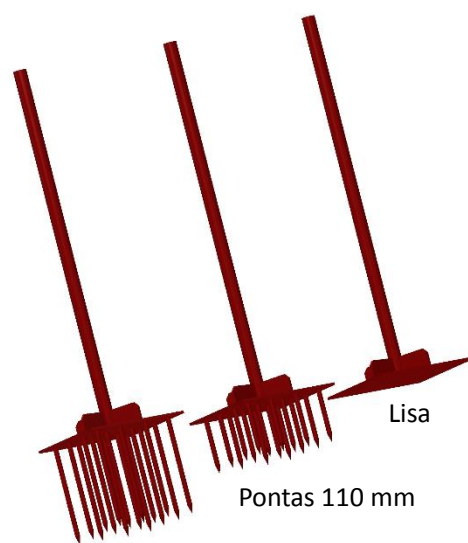
VANTAGENS:

- Aumento da vida útil do revestimento refratário de fundo e rampa de Fornos Elétricos;
- Redução de desgaste físico do pessoal de aplicação de refratário;
- Redução significativa do tempo de aplicação do revestimento refratário;
- Diferentes ferramentas de aplicação disponíveis;
- Fácil de usar e de manter

OPCIONAIS:



Mangueiras, Conexões e manifold



Pontas 200 mm

Pontas 110 mm

Lisa