

SISTEMAS DE CORTE PORTÁTIL - TARTARUGAS

HARRIS SUPER

Harris Super é uma inovadora máquina com corpo estrutural construído para diferentes tipos de oxicorte e trabalhos de soldagem automática.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- ▶ Trilhos retos e circulares para corte e soldagem
- ▶ Sistema de tração de cone duplo mantém velocidade constante mesmo em altas temperaturas permitindo excelente controle de velocidade
- ▶ Sistema apalpador opcional para manutenção automática da distância da chapa durante o corte
- ▶ Trilhos modulares em alumínio de 1800 mm de comprimento, podendo ser conectados para cortes mais longos
- ▶ Trilho circular para cortes Ø 40-360 mm e Ø 1150-2400 mm (sob encomenda)
- ▶ Indicador de velocidade com conversão de escalas

- ▶ Acessórios para corte duplo (TH-98) ou em chanfro (S-98-C) podem ser usados com o maçarico 198-4, dando mais flexibilidade e opções de corte
- ▶ Kits para montagem com 2 ou 3 maçaricos para corte V ou X (sob encomenda)

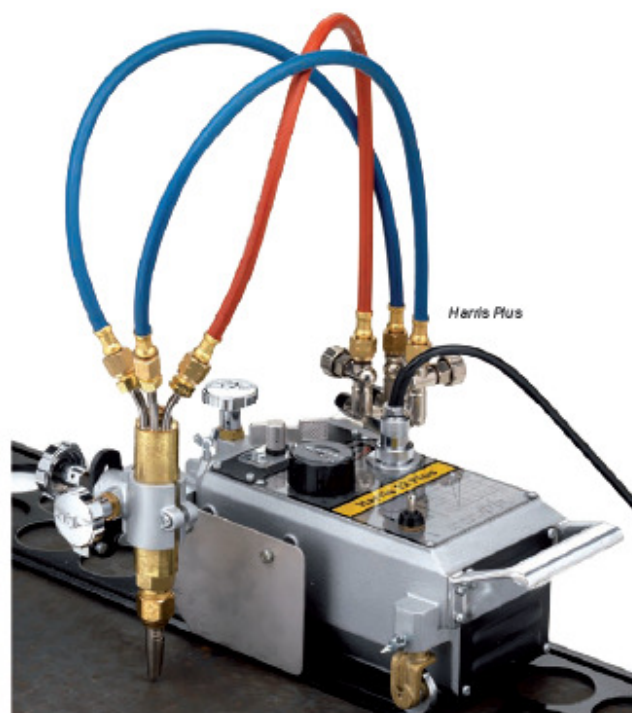
O equipamento padrão inclui:

- ▶ Máquina de corte com kit de montagem para 1 maçarico
- ▶ Maçarico Harris 198-4F e três bicos 6290-VVC
- ▶ Ferramentas de ajuste
- ▶ Manual de operação
- ▶ Dois trilhos retos de 1800 mm cada um

ESPECIFICAÇÕES	
Espessura de Corte	Até 300 mm
Velocidade de Corte	80 a 800 mm/minuto
Controle de Velocidade	Sistema de cone único de velocidade, regulagem mecânica
Energia de Alimentação	220 Volts, corrente alternada
Peso	11 kg
Dimensões	430 x 170 x 215 mm – L x C x A
Maçarico de Corte	GLP: 198-4F – Acetileno: 198-4
Bicos de Corte*	GLP: Bicos 6290-VVC (tamanho 3/0 a 5 1/2) e 6290-NH (tamanhos 6-7). Acetileno 6290-AC (tamanhos 1 a 6)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	NOTAS
SUPER-220F	HARRIS Super 220V	GLP
SUPER-220	HARRIS Super 220V	Acetileno

* Consulte nossos técnicos através do Atendimento ao Cliente para mais informações.



DRM Máquinas e Equipamentos Ltda.

Endereço: Av. Mário Dedini, 150 – Piracicaba – São Paulo

Telefone: 19-3429-7888 Fax: 19-3421-5050

e-mail: vendas@drmsoldas.com.br site: www.drmsoldas.com.br