

BICOS DE CORTE

BICO DE CORTE CT-1503

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- ▶ Bico de corte de para GLP, Propano e Gás Natural, produzido em duas peças distintas, o que facilita a limpeza
- ▶ Produzido em latão e liga de cobre de alta qualidade
- ▶ Capa cromada para maior vida útil



EXPESSURA DE CORTE (mm)	NÚMERO DO BICO	CÓDIGO DO BICO	PRESSÃO OXIGÊNIO (bar)	PRESSÃO GLP (bar)	VAZÃO OXIGÊNIO (m³/h)	VAZÃO GLP (m³/h)
Até 4 mm	2	CT1503-2	1,3 – 2,0	0,1 – 0,3	1,5 – 2,0	0,1 – 0,2
4 – 15 mm	4	CT1503-4	1,5 – 2,5	0,2 – 0,3	1,5 – 2,5	0,1 – 0,2
15 – 40 mm	6	CT1503-6	2,0 – 3,5	0,3 – 0,5	3,0 – 5,5	0,2 – 0,3
40 – 100 mm	8	CT1503-8	2,0 – 3,5	0,4 – 0,5	6,0 – 10,0	0,3 – 0,4
100 – 200 mm	10	CT1503-10	2,5 – 4,0	0,6 – 0,9	9,5 – 15,0	0,3 – 0,6
200 – 300 mm	12	CT1503-12	4,0 – 5,5	0,6 – 0,9	16,5 – 30,0	0,6 – 0,9

OBS.: Acrescer 10% na pressão dos gases para cada 10 metros adicionais de mangueira

BICO DE CORTE CT-1502

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- ▶ Bico de corte de para Acetileno, produzido em uma única peça
- ▶ Produzido em liga especial de cobre de alta qualidade
- ▶ Acabamento externo cromado para maior vida útil



EXPESSURA DE CORTE (mm)	NÚMERO DO BICO	CÓDIGO DO BICO	PRESSÃO OXIGÊNIO (bar)	PRESSÃO ACETILENO (bar)	VAZÃO OXIGÊNIO (m³/h)	VAZÃO ACETILENO (m³/h)
Até 3 mm	2	CT1502-2	2,0 – 3,0	0,3 – 0,4	0,5 – 0,8	0,1 – 0,2
6 – 10 mm	3	CT1502-3	1,5 – 3,0	0,3 – 0,4	1,0 – 1,8	0,2 – 0,3
13 – 16 mm	4	CT1502-4	2,5 – 3,0	0,3 – 0,4	1,8 – 2,4	0,2 – 0,4
20 – 25 mm	6	CT1502-6	2,0 – 3,0	0,4 – 0,5	3,2 – 4,0	0,4 – 0,5
50 – 125 mm	8	CT1502-8	2,5 – 4,5	0,4 – 0,55	5,0 – 9,2	0,4 – 0,6
150 – 250 mm	10	CT1502-10	2,5 – 5,0	0,6 – 0,75	11,0 – 20,5	0,7 – 1,3
250 – 300 mm	12	CT1502-12	4,0 – 5,0	0,7 – 0,8	18,0 – 26,0	1,0 – 1,6

OBS.: Acrescer 10% na pressão dos gases para cada 10 metros adicionais de mangueira

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