

MAÇARICOS DE SOLDA MANUAL

MAÇARICOS DE SOLDA E CORTE HBR-201

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- ▶ Maçarico resistente para trabalho médio/pesado de manutenção, reparo e produção de conjuntos soldados
- ▶ Possibilidade de soldagem em espessuras de até 20 mm com uso dos bicos HBR-201A (Acetileno) e HBR-201N (GLP/GN)
- ▶ Corte até 200 mm com uso da Cabeça Cortadora CC-HBR201 e dos bicos 1503 (GLP/GN) e 1502 (Acetileno)
- ▶ Bicos de solda em cobre com misturador montado
- ▶ Válvulas esféricas de aço inoxidável para ajuste rápido e preciso da chama, com alta resistência e durabilidade
- ▶ Cabeça e calda em latão forjado para maior resistência
- ▶ Punho em latão extrudado de alta resistência
- ▶ Sem parafusos ou partes soldadas para fácil manutenção

MAÇARICO HBR-201 E CABEÇA CORTADORA CC-HBR201

MODELO	DESCRIÇÃO	PESO
HBR-201	Maçarico de Solda e Corte Manual	0.600 kg
CC-HBR201	Cabeça Cortadora p/ Maçarico HBR201	0.700 kg



BICOS DE SOLDA HBR201A - ACETILENO

EXPESSURA DA SOLDA (mm)	NÚMERO DA EXTENSÃO DE SOLDA	CÓDIGO	OXIGÊNIO (bar)	ACETILENO (bar)	VAZÃO DE ACETILENO (l/h)
0,3 - 0,5	2	HBR201A-2	0,1 - 0,4	0,2 - 0,4	42 - 85
0,5 - 0,8	4	HBR201A-4			57 - 114
0,8 - 1,5	6	HBR201A-6			85 - 170
1,5 - 2,5	9	HBR201A-9	0,4 - 0,8	0,3 - 0,6	142 - 284
2,5 - 4,0	12	HBR201A-12			227 - 510
4,0 - 6,5	20	HBR201A-20			284 - 710
6,5 - 9,5	30	HBR201A-30	0,5 - 1,0	0,4 - 0,7	425 - 992
9,5 - 14,0	55	HBR201A-55			710 - 1280

BICOS DE SOLDA HBR201N - GLP

EXPESSURA DA SOLDA (mm)	NÚMERO DA EXTENSÃO DE SOLDA	CÓDIGO	OXIGÊNIO (bar)	GLP	VAZÃO DE GLP (l/h)
0,2 - 0,5	4	HBR201N-4	0,2	0,2	80 - 115
0,5 - 1,5	6	HBR201N-6			135 - 190
1,5 - 3,5	9	HBR201N-9	0,25		350 - 450
2,5 - 4,0	15	HBR201N-12			470 - 620



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