

BENEFÍCIOS

FRETE GRÁTIS

Este é um diferencial da Ferrari que proporciona competitividade em relação ao mercado. Sabemos que o frete tem um custo alto para nossos clientes lojistas. Graças a parceria com fornecedores de transportes, a Ferrari fornece para todo Brasil com o **FRETE GRÁTIS.** Consulte as regras de frete grátis em nossa política comercial ou com nossa equipe comercial.

VENDAS

A Ferrari tem representantes comerciais em todos os estados do Brasil, além de uma equipe capacitada e regionalizada de gestores de vendas, agentes de contas e atendimento, para atendê-los com qualidade e eficácia. Consulte o gestor e/ou representante da sua região.

CONTATO

Nosso horário de atendimento é de segunda a sexta-feira, das 8h às 18h. Tire suas dúvidas através dos contatos abaixo:

Telefone: (11) 2105-7500

E-mail: vendas@ferrarinet.com.br

atendimento@ferrarinet.com.br | Site: www.ferrarinet.com.br

GARANTIA DE 1 ANO*

Só uma empresa que acredita na excelência e na qualidade dos seus produtos, pode oferecer este benefício.

OBSERVAÇÃO: A Garantia Ferrari é válida contra qualquer defeito de fabricação que o produto apresentar. [*exceto lonas e abracadeiras (03 meses)]

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Você pode contar com uma rede completa de Assistência Técnica que contempla mais de 300 unidades autorizadas, e um sistema integrado com os correios.

EMBALAGEM MÃE (MASTER) E SUAS VANTAGENS

A embalagem mãe (master) é projetada para transporte marítimo e rodoviário, protegendo o produto e sua embalagem original contra riscos, umidade e amassados. Assim, a embalagem do produto pode ser utilizada como expositor, destacando os benefícios e as características do produto. Podendo ser usada em balcões e prateleiras.

NOTA

Todas as fotos são meramente ilustrativas e informações contidas neste catálogo de preços poderão sofrer alterações. Reservamo-nos o direito de alterações em produtos, características técnicas e preços sem aviso prévio. Este catálogo de preços substitui todos os anteriores.

ÍNDICE

SISTEMAS DE PRESSURIZAÇÃO			
Bomba de Circulação e Pressurização	4	FERRAMENTAS ELÉTRICAS	00
Bomba de Prezurização	4	Soprador de ar quente Pistola de Cola Quente	23
Sistema Pressurizador	4 4-5	Pistola de Cola Quente	23
	4-5 5	Chave de Corrente	24
Controlador da bomba	5	Chave de Corrente	24
BOMBAS D'ÁGUA		Suporte de esmerilhadeira	24
Bombas Periféricas	6	Suporte de esmentiladen a	24
Bombas Autoaspirantes	7		
Bombas Centrífugas	8	ABRAÇADEIRAS	
Bombas Hidro	8	Micro carbono	25
		RSF carbono	25-26
Bombas Submersíveis	9	Simplex	27
Bomba Submersível Trituradora	10	Tucho Simples	27-28
		Mangotinho	28
Bombas Submersas	11	Mangotão	29
Bombas Poço Caneta Palito	11-12	Borboleta	29
Acessórios de Bombas	13	Micro inox	30
		RSF inox	30-31
COMPRESSORES DE AR		Nylon	32
Compressor Tufãozinho Ar Direto	14	•	
Pistolas de pintura	14-15		
r istotus de pilitara	14-13	LONAS DE POLIETILENO	
MÁQUINAS		Lona - 100 Micras	33
Furadeiras	16	Lona - 150 Micras	34
Lixadeiras Combinadas	17	Lona - 200 Micras	34-35
Moto Esmeril	17		
Moto Esmerit	17		
Multi Função	18		
Serra Tico-Tico	19		
Serras Circulares	19		
Serras de Fita	19		
Serias de Fila	17		
Torno para Metal	19		
Torno para Madeira	19		
·			
Coletores de Pó Ferrari	20		
Rosqueadeiras Elétricas	20-21		
Acessórios das Rosqueadeiras	21-22		
FERRAMENTAS			
Tarraxas para Tubos Galvanizados	22		
Acessórios das Tarraxas	22		



1 PONTO DE PRESSÃO

Ideal para: pressurização de água em casas, apartamentos, sistemas de ar condicionado, aquecimento central, etc.



Bomba Circuladora e Pressurizadora BCPF25/7 - 120W 127V









Bomba de Pressurização BPF25/7-120-220V



SENSOR DE FLUXO





Bomba de Pressurização BPF15/9 -120

MODELO	PONTOS DE ÁGUA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
BCPF25/7 - 120W - 127V	1 PONTO	AAB1060013	7896902944916	84137080	14/14/15.5	2.9	3.05	1	8
BPF25/7 -120-220V	1 PONTO	AAB1060073	7896902949249	84137080	15/20/19	2.7	3.1	1	8
BPF15/9 -120 127V	1 PONTO	AAB1060070	7896902949218	84137080	0/0/0	2.4	2.7	1	8
BPF15/9 -120 220V	1 PONTO	AAB1060071	7896902949225	84137080	0/0/0	2.4	2.7	1	8

3 PONTOS DE PRESSÃO



Bomba Circuladora e Pressurizadora BCPF25/11 - 245W - 127V









Ideal para: Ideal para pressurização de casas, apartamentos, coberturas, sistemas de arcondicionado, pressurização de sistemas de aquecimento central, residenciais e comerciais com passagem de gás, pressurização de aquecedores solares e circulação de áqua.

Bomba de Pressurização BPF 25/11-245 - 280W - 220V

MODELO	PONTOS DE ÁGUA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
BCPF25/11 - 245W - 127V	3 PONTOS	AAB1060015	7896902944930	84137080	16/17/20	5	5.25	1	4
BPF 25/11-245 280W 220V	3 PONTOS	AAB1060075	7896902949263	84137080	15/20/19	2.7	3.1	1	_

3 E 4 PONTOS DE PRESSÃO



Sistema Pressurizador Periférico Termoplástico CHEMICALCLEAN 1/2CV 127/220V











Ideal para: pressurização de água em casas, apartamentos, coberturas, pressurização de sistemas de aquecimento central a gás, residenciais e comerciais.





Sistema Pressurizador Periférico Termoplástico ACQUAPRESS 35 1/2CV 127/220V



IDEAIS PARA REGIÕES LITORÂNEAS.

MODELO	PONTOS DE ÁGUA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
CHEMICALCLEAN 1/2CV 127/220V	3 PONTOS	AAB1060068	7896902948099	84137080	28.5/38.5/40	4.6	5.6	1
ACQUAPRESS 35 1/2CV 127/220V	4 PONTOS	AAB1060030	7896902946088	84137080	28/40/34	4.2	4.5	1

5 PONTOS DE PRESSÃO









Sistema Pressurizador Autoaspirante ACQUAPRESS 36 1/2CV 127/220V



Ideal para: Ideal para pressurização de casas de 1 até 5 andares com 3 pontos e mais 2 banheiros em apartamentos, coberturas, pressurização de sistemas de aquecimento central, residenciais e comerciais com passagem de gás. Pode ser utilizada em redes de baixa pressão (rua).

MODELO	PONTOS DE ÁGUA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
ACQUAPRESS 36 1/2CV 127/220V	5 PONTOS	AAB1060035	7896902945692	84138100	21/31/33	10	10.5	1



6 PONTOS DE PRESSÃO



Sistema Pressurizador Autoaspirante Aço Inox ACQUAPRESS JETI-60 1/2CV ACQUAPRESS JETI-100 1CV LIGA / DESLIGA AUTOMÁTICO

PODE SER UTILIZADA EM REDES DE BAIXA PRESSÃO (RUA)

MAIOR VIDA ÚTIL

NÃO ENFERRUJA

NÃO TRAVA! MESMO
POR LONGOS
POR LONGOS

Ideal para: pressurização de água em casas, apartamentos, coberturas, pressurização de sistemas de aquecimento central a gás, residenciais e comerciais.

MOTOR IP-44 - PROTEÇÃO CONTRA SÓLIDOS MAIORES QUE 1 MM E RESPINGOS DE ÁGUA (LÍQUIDOS)





Sistema Pressurizador Autoaspirante Termoplástico ACQUAPRESS JETP-60 1/2CV ACQUAPRESS JETP100 1CV



IDEAIS PARA REGIÕES LITORÂNEAS.

MODELO	PONTOS DE ÁGUA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
ACQUAPRESS JETP-60 1/2CV-127V	6 PONTOS	AAB1060060	7896902947320	84137080	28.5/38.5/40	7.2	8.3	1
ACQUAPRESS JETP-60 1/2CV-220V	6 PONTOS	AAB1060061	7896902947337	84137080	28.5/38.5/40	7.3	8.3	1
ACQUAPRESS JETP100 1CV -127V	6 PONTOS	AAB1060062	7896902947344	84137080	28.5/38.5/40	7.3	8.4	1
ACQUAPRESS JETP100 1CV -220V	6 PONTOS	AAB1060063	7896902947351	84137080	28.5/38.5/40	6.8	7.9	1
ACQUAPRESS JETI-60 1/2CV-127V	6 PONTOS	AAB1060064	7896902947368	84137080	28.5/38.5/40	7.4	8.4	1
ACQUAPRESS JETI-60 1/2CV-220V	6 PONTOS	AAB1060065	7896902947375	84137080	28.5/38.5/40	7.4	8.4	1
ACQUAPRESS JETI-100 1CV -127V	6 PONTOS	AAB1060066	7896902947382	84137080	28.5/38.5/40	7.4	8.4	1
ACQUAPRESS JETI-100 1CV -220V	6 PONTOS	AAB1060067	7896902947399	84137080	28.5/38.5/40	7.4	8.4	1

7 E 8 PONTOS DE PRESSÃO







Sistema Pressurizador Centrífugo

ACQUAPRESS 22 1/2CV ACQUAPRESS 33 1CV





Ideal para: pressurização de água em casas, apartamentos, coberturas, pressurização de sistemas de aquecimento central a gás, residenciais e comerciais.

MODELO	PONTOS DE ÁGUA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
ACQUAPRESS 22 1/2CV 127/220V	7 PONTOS	AAB1060021	7896902946064	84137080	27/40/34	10	10.5	1
ACQUAPRESS 33 1CV 127/220V	8 PONTOS	AAB1060022	7896902946071	84137080	27/40/34	13.5	14	1

CONTROLE AUTOMÁTICO







CABF - 1 - 500W-1100W - 127/220V

Ideal para: Ideal para controlar a operação da bomba, ligando e desligando automaticamente conforme o consumo, sem necessidade de supervisão. Também protege contra funcionamento a seco, desligando a bomba em caso de falta d'água.







CABF - 2 - 550W - 127V CABF - 3 - 1100W - 220V

MODELO	VOLTAGEM	CASA COM ANDARES	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
CABF - 1 - 500W-1100W	110/240V	10 BAR	AFB1050001	7896902945418	84139190	23/17/18	1.5	2	1	1
CABF - 2 - 550W	127V	10 BAR	AFB1050030	7896902948433	84139190	17/18/23	1.3	1.1	1	12
CABF - 3 - 1100W	220V	10 BAR	AFB1050031	7896902948440	84139190	17/18/23	1.3	1.1	1	12



BOMBAS DE SUPERFÍCIE PERIFÉRICAS

Ideal para: transferência de água limpa com sistemas que necessitam de maior pressão.



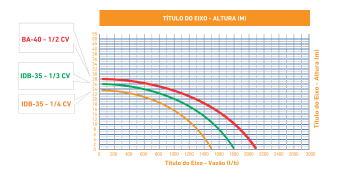




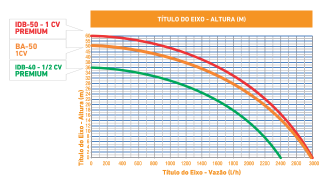


IDEAIS PARA REGIÕES LITORÂNEAS.

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
ACQUACLEAN 1/2CV - 127/220V	35 MCA	2.400 l/h	AAB1010008	7896902945609	84137080	14/17.5/28.2	3.9	4.1	1	1
ACQUAPUMP 1/2CV 127V	22 MCA	1.700 l/h	AAB1010011	7896902948631	84137080	14/17/29	3.6	3.7	1	1
ACQUAPUMP 1/2CV 220V	22 MCA	1.700 l/h	AAB1010012	7896902948648	84137080	14/17/29	3.6	3.7	1	1
CHEMICALCLEAN 1/2CV 127/220V	23 MCA	2.100 l/h	AAB1010020	7896902947276	84137080	14/18/28.2	6.6	6.78	1	1
ACQUACLEAN HT 1CV 127/220V	48 MCA	3.000 l/h	AAB1010021	7896902948198	84137080	17/20/31	6.4	6.8	1	1
ACQUAPUMP BA-50 1CV 127/220V	50 MCA	3.000 l/h	AAB1010022	7896902948785	84137080	18.5/20.5/34	8.25	8.4	1	1
IDB-35-1/4CV 127/220V	24 MCA	1.500 l/h	AAB1010024	7896902948839	84137080	28/17.5/14	3.37	3.7	1	4
IDB-35-1/3CV - 127/220V	26 MCA	1.800 l/h	AAB1010025	7896902948846	84137080	28/17.5/14	3.58	3.92	1	4
BA-40 - 1/2CV 127/220V	28 MCA	2.100 l/h	AAB1010026	7896902948853	84137080	28/17.5/14	3.92	3.94	1	4
IDB-40 PREMIUM 1/2CV 127/220V	36 MCA	2.400 l/h	AAB1010027	7896902948860	84137080	167/138/282	4.3	4.5	1	6
IDB-50 PREMIUM 1CV-127/220V	60 MCA	3.000 l/h	AAB1010028	7896902948877	84137080	20.5/18.2/33.8	7.7	8.1	1	2











BOMBAS DE SUPERFÍCIE AUTOASPIRANTE



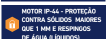
Bomba Autoaspirante Aço Inox JETI-60 1/2CV, JETI-100 1CV











Ideal para: Captação de águas em cisternas, rios, lagos, tanques, e poços de até 8m. Ideal para transferência de água limpa, para reservatórios, caixas d'águas. Indicada principalmente para regiões de baixa pressão d'água e litorâneas.

Pela configuração de seus materiais, não sofrem com maresias, possuem maior resistência a corrosão aumentando sua vida útil. Pode ser de uso residencial, industrial e agrícola em abastecimento ou em pequenas irrigações.



Bomba Autoaspirante Termoplástico JETP-60 1/2CV, JETP-100 1CV



IDEAIS PARA REGIÕES LITORÂNEAS.

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
JETI-60 - 1/2CV - 127V	36 MCA	3.000 l/h	AAB1020016	7896902946811	84137080	20/22/35.2	6.7	6.85	1	2
JETI-60 - 1/2CV - 220V	36 MCA	3.000 l/h	AAB1020033	7896902948600	84137080	22/20/36.5	5.9	6.5	1	2
JETI-100 - 1CV - 127V	42 MCA	3.600 l/h	AAB1020044	7896902948969	84137080	22/26/36.5	5.8	6.3	1	1
JETI-100 - 1CV - 220V	42 MCA	3.600 l/h	AAB1020045	7896902948976	84137080	22/26/36.5	5.8	6.3	1	1
JETP-60 - 1/2CV - 127V	36 MCA	3.000 l/h	AAB1020012	7896902946774	84137080	20/22/36	6.6	6.75	1	2
JETP-60 1/2CV-220V	36 MCA	3.000 l/h	AAB1020047	7896902948990	84137080	22/20/36.5	5.9	6.5	1	1
JETP-100 - 1CV - 127V	40 MCA	3.800 l/h	AAB1020014	7896902946798	84137080	20/22/37	6.6	6.8	1	2
JETP-100 - 1CV - 220V	40 MCA	3.800 l/h	AAB1020031	7896902948587	84137080	21/23/40	5.9	6.5	1	2





Bomba Autoaspirante Ferro fundido JET-60 1/2CV, JET-100 - 1CV

MOTOR IP-44 - PROTEÇÃO
CONTRA SÓLIDOS MAIORES
QUE 1 MM E RESPINGOS
DE ÁGUA (LÍQUIDOS)



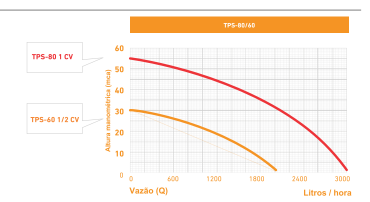




Bomba Periférica Autoaspirante Ferro fundido TPS-60 1/2CV, TPS-80 - 1CV

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
JET -60 - 1/2CV - 220V	36 MCA	3.000 l/h	AAB1020021	7896902947115	84137080	20/22/36.3	9	9.1	1	2
JET-60 - 1/2CV - 127V	36 MCA	3.000 l/h	AAB1020024	7896902948518	84137080	23/20/37	7.8	8.4	1	2
JET -100 - 1CV - 127V	40 MCA	3.800 l/h	AAB1020022	7896902947122	84137080	38/23/41	10	10.5	1	2
JET-100 - 1CV - 220V	40 MCA	3.800 l/h	AAB1020027	7896902948549	84137080	21/23/40	7.8	8.4	1	2
TPS-60 1/2CV- 127/220V	30 MCA	2.000 l/h	AAB1020036	7896902948822	84137080	18/25.5/27.5	5.6	5.9	1	1
TPS-80 - 1CV - 127/220V	55 MCA	3.000 l/h	AAB1020037	7896902948891	84137080	240/175/290	9.89	10.47	1	1







BOMBAS DE SUPERFÍCIE CENTRÍFUGAS



MOTOR IP-44 - PROTEÇÃO
CONTRA SÓLIDOS MAIORES
QUE 1 MM E RESPINGOS
DE ÁGUA (LÍQUIDOS)

BIVOLT 127/220V



Ideal para: transferência de água limpa e livre de sólidos. É especialmente indicada para captação de água em cisternas, rios. No abastecimento de caixas d'água e reservatórios em residências e indústrias. Também é eficaz para pequenas irrigações no campo. O equipamento é particularmente útil em situações que demandam maior vazão de água.



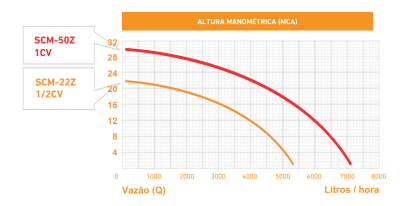
SCM-50Z

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
SCM-22Z -1/2CV -127/220V	22 MCA	5.400 l/h	AAB1030011	7896902949027	84137080	18/25/29	7.2	7.5	1
SCM-50Z -1CV - 127/220V	30 MCA	7.100 l/h	AAB1030012	7896902949034	84137080	20.2/26/33.5	11.4	11.8	1

BOMBA DE HIDROMASSAGEM



MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
HMF-370 1/2CV - 127/220V	9 MCA	14.000 l/h	AAB1070003	7896902948204	84137080	20/16.5/33	4.8	5.5	1	4
HMF-750 - 1CV - 127/220V	12 MCA	17.000 l/h	AAB1070004	7896902948211	84137080	21.8/17.2/34.5	5.7	6.5	1	4





BOMBAS SUBMERSÍVEIS











Ideal para: esgotamento, drenagem ou transferência de água limpa em porões, reservatórios, caixas e cisternas. Permite sólidos na água de até 3mm.





MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
H2O - 3/4CV - 127V	15 MCA	2.400 l/h	AAB1040009	7896902943063	84137010	16/34/22	5	5	1	4







PROTETOR TÉRMICO









Ideal para: água limpa, suja e turva.





MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
BS-16 PREMIUM1/2CV 127V	18 MCA	7.000 l/h	AAB1050030	7896902949140	84137010	24.5/20.2/41.7	6.8	7.5	1	1
BS-16 PREMIUM1/2CV 220V	18 MCA	7.000 l/h	AAB1050031	7896902949157	84137010	24.5/20.2/41.7	6.8	7.5	1	1
BS-32 PREMIUM1CV 127V	28 MCA	8.500 l/h	AAB1050032	7896902949164	84137010	20/44/24.5	12.5	13.5	1	1
BS-32 PREMIUM1CV 220V	28 MCA	8.500 l/h	AAB1050033	7896902949171	84137010	26.5/24/43.5	12.5	13.5	1	1
BSEF-20/750 220V	15 MCA	23.000 l/h	AAB1050034	7896902949188	84137010	21/49.5/26	17.98	18.98	1	1











XKS-450PW XKS-750W-PREMI

SEM BASE: IDEAL PARA DREM BASE BAIXA: IDEAL PARA DRE BASE ALTA: IDEAL PARA ÁGU

ACOMPANHAM 2 BASES	
им —	
NAR/ESGOTAR ÁGUA LIMPA ATÉ 1mm. IENAR/ESGOTAR ÁGUA LIMPA ATÉ 5mm. IA SUJA COM PARTICULADOS MÁX.: Ø30mm;	>

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
ZXW750A-PREMIUM 1CV 127V	9 MCA	15.000 l/h	AAB1050019	7896902947221	84137010	16/37/23	5.6	5.85	1	4
ZXW750A-PREMIUM 1CV 220V	9 MCA	15.000 l/h	AAB1050020	7896902947238	84137010	16/37/22	5.6	5.85	1	4
XKS-750W PREMIUM 127V	8 MCA	13.000 l/h	AAB1050028	7896902949126	84137010	1.98/3.56/1.99	4.3	4.8	1	1
XKS-750W PREMIUM220V	8 MCA	13.000 l/h	AAB1050029	7896902949133	84137010	19.8/35.6/19.5	4.3	4.8	1	1



Drenagem para áreas de risco (ex.: estacionamentos subsolos e poços de elevadores). Indicado para águas servidas (exceto líquidos fibrosos),

água suja com sólidos de até 35mm e abastecimento de água limpa de cisternas para residências.

SENSOR DE NÍVEL ACOPLADO A BOMBA











Drenagem para sólidos até 5mm e transferência de água limpa para cisternas. Ideal para sistemas pluviais, piscinas e fontes.

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
BSI-850W - INOX - 220V	10 MCA	10.000 l/h	AAB1050011	7896902945241	84137010	20/40/20	6.8	7	1
KPI-250W - INOX - 220V	6 MCA	6.500 l/h	AAB1050013	7896902945265	84137010	16.5/32.3/22.5	4.3	4.8	1



BOMBA TRITURADORA SUBMERSÍVEL

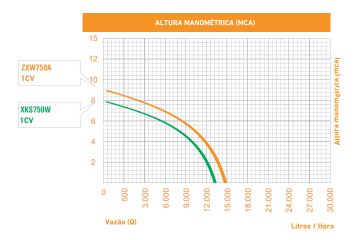
ldeal para: Aplicações severas, em esgotos, fossas, água suja. Onde sejam necessários bombeamentos de grandes volumes de água;
Pode ser usada em edifícios comerciais (esgoto) / residenciais (esgoto), como também em bombeamento de águas de reuso. Ideal para: drenagem e transferência de água suja, em fundações na construção civil, poços de elevadores, em estacionamentos subterrâneos, além da transferência de esgoto.

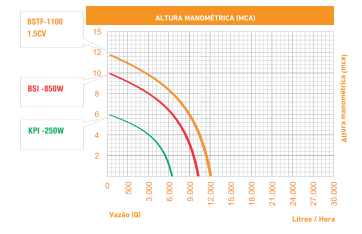


MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
BSTF-1100-1.5CV-220V	12 MCA	18.000 l/h	AAB1050023	7896902948808	84137010	23.5/57.5/28.5	21	21.8	1











Ideal para: transferência de água limpa e isenta de sólidos em poços tubulares a partir de 2.5", 3" ou 4" em cisternas, no abastecimento de residências.

BOMBAS SUBMERSAS VIBRATÓRIAS INOX



FE-300 POÇOS A PARTIR DE 3"



FE-500 POÇOS A PARTIR DE **4**"



FE-650A POÇOS A PARTIR DE **6**"

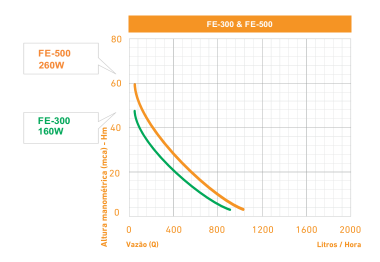


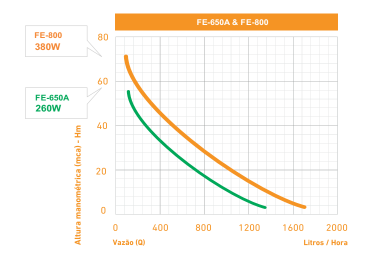
FE-800 POÇOS A PARTIR DE **8**"



MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
FE-300 - 160W - 127V	45 MCA	960 l/h	AAB1040044	7896902948235	84137010	16/26/9	3.8	4	1	6
FE-300 - 160W - 220V	45 MCA	960 l/h	AAB1040045	7896902948242	84137010	9/26/15	2.3	2.5	1	6
FE-500 - 260W - 127V	60 MCA	1.080 l/h	AAB1040038	7896902949065	84137010	15/28.5/10.5	3.2	3.4	1	6
FE-500 - 260W - 220V	60 MCA	1.080 l/h	AAB1040039	7896902949072	84137010	15/28.5/10.5	3.2	3.4	1	1
FE-650A - 260W - 127V	55 MCA	1.480 l/h	AAB1040040	7896902947405	84138100	15/30/16	4.5	4.7	1	1
FE-650A - 260W - 220V	55 MCA	1.480 l/h	AAB1040041	7896902947412	84138100	15/30/16	4.5	4.7	1	1
FE-800 - 380W - 127V	70 MCA	1.800 l/h	AAB1040042	7896902947429	84138100	16/32/18.5	5.6	5.75	1	1
FE-800 - 380W - 220V	70 MCA	1.800 l/h	AAB1040043	7896902947436	84138100	16/32/18.5	5.6	5.75	1	1

CURVAS DE DESEMPENHO





BOMBAS SUBMERSAS CANETA PALITO PARA POÇOS A PARTIR DE 2.5", 3" e 4"

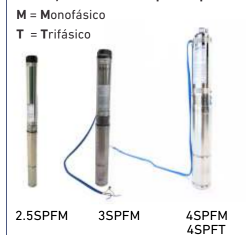
Ideal para: captação de água potável em poços tubulares a partir de 2.5", 3" e 4". para extração de águas subterrâneas e no abastecimento para redes públicas (companhia de águas).

BOMBAS COM CAPACITORES
INTERNOS, NÃO
NECESSITAM DE CAIXA
DE LIGAÇÃO

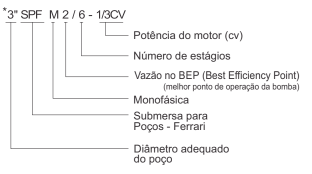




Descrição nos modelos para especificação dos motores:



Exemplo: Descrição de modelo, especificações e performance



*2.5", 3" ou 4". São referências do diâmetro do poço, onde a bomba possa ser instalada.





POÇOS A PARTIR DE 2.5"

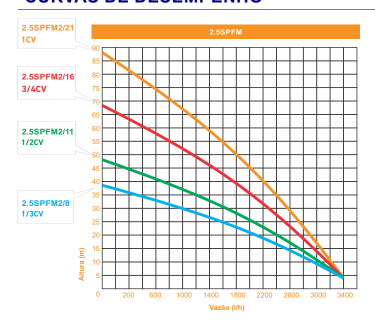
MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
2.5SPFM2/8 1/3CV - 127V	38 MCA	3.400 l/h	AAB1040082	7896902948716	84137010	11.2/13/82.5	5.9	6.5	1
2.5SPFM2/8-1/3CV - 220V	38 MCA	3.400 l/h	AAB1040083	7896902948723	84137010	11.2/82.5/13	5.9	6.5	1
2.5SPFM2/11 1/2CV 127V	48 MCA	3.400 l/h	AAB1040084	7896902948730	84137010	11.2/13/92.5	6.65	7.3	1
2.5SPFM2/11 1/2CV 220V	48 MCA	3.400 l/h	AAB1040085	7896902948747	84137010	11.2/13/92.5	6.7	7.3	1
2.5SPFM2/16 -3/4CV - 220V	68 MCA	3.400 l/h	AAB1040086	7896902948754	84137010	11.2/13/111.5	7.8	8.6	1
2.5SPFM2/21 - 1CV - 220V	88 MCA	3.400 l/h	AAB1040087	7896902948761	84137010	12/14/130	12	12	1

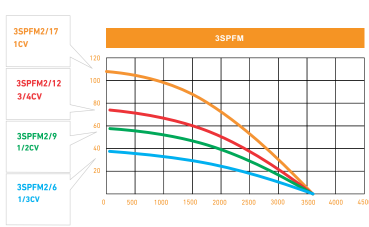
POÇOS A PARTIR DE 3"

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
3SPFM2/6- 1/3CV - 127V	40 MCA	3.500 l/h	AAB1040060	7896902948266	84137010	8/8/77.2	7.9	8	1
3SPFM2/6- 1/3CV - 220V	40 MCA	3.500 l/h	AAB1040061	7896902948273	84137010	8/8/77.2	7.9	8	1
3SPFM2/9- 1/2CV - 127V	58 MCA	3.500 l/h	AAB1040062	7896902948280	84137010	8/8/86.4	8.9	9	1
3SPFM2/9- 1/2CV - 220V	58 MCA	3.500 l/h	AAB1040063	7896902948297	84137010	8/8/86.4	8.9	9	1
3SPFM2/12 - 3/4CV - 127V	77 MCA	3.500 l/h	AAB1040066	7896902948457	84137010	8/8/104.1	10.5	10.6	1
3SPFM2/12 - 3/4CV - 220V	77 MCA	3.500 l/h	AAB1040067	7896902948464	84137010	8/8/104.1	10.5	10.6	1
3SPFM2/17-1CV - 127V	110 MCA	3.500 l/h	AAB1040064	7896902948303	84137010	8/8/122.4	12.4	12.5	1
3SPFM2/17-1CV - 220V	110 MCA	3.500 l/h	AAB1040065	7896902948310	84137010	11.2/13/111.5	9.96	10.75	1

POÇOS A PARTIR DE 4"

MODELO	ALTURA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
4SPFM4/5- 1/2CV - 127V	55 MCA	4.800 l/h	AAB1040068	7896902948327	84137010	10/10/78	10.6	10.7	1
4SPFM4/5- 1/2CV - 220V	55 MCA	4.800 l/h	AAB1040069	7896902948334	84137010	10/10/78	10.6	10.7	1
4SPFM4/7 - 3/4CV - 220V	75 MCA	4.800 l/h	AAB1040070	7896902948341	84137010	10/10/84.4	11.7	11.8	1
4SPFM4/9 - 1CV - 127V	95 MCA	4.800 l/h	AAB1040071	7896902948358	84137010	10/10/93.8	13	13.2	1
4SPFM4/9 - 1CV - 220V	95 MCA	4.800 l/h	AAB1040072	7896902948365	84137010	10/10/93.8	13	13.2	1
4SPFM4/12 - 1.5CV - 220V	135 MCA	4.800 l/h	AAB1040073	7896902948372	84137010	10/10/105	16.6	16.7	1
4SPFM4/17 - 2CV - 220V	176 MCA	4.800 l/h	AAB1040074	7896902948389	84137010	10/10/125	20.5	20.6	1
4SPFT4/9 - 1CV- 220V TRIF	95 MCA	4.800 l/h	AAB1040076	7896902948396	84137010	10/10/82	12	12.1	1
4SPFT4/12-1.5CV-220V TRIF	135 MCA	4.800 l/h	AAB1040077	7896902948402	84137010	10/10/96	14.5	14.6	1
4SPFT4/17 - 2CV - 380V TRIF	176 MCA	4.800 l/h	AAB1040078	7896902948419	84137010	10/10/116.6	17.7	17.8	1
4SPFT4/22-3CV-380V TRIF	225 MCA	4.800 l/h	AAB1040079	7896902948426	84137010	10/10/136.2	22.4	22.5	1

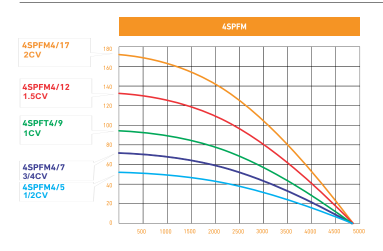








CURVAS DE DESEMPENHO





ACESSÓRIOS DE BOMBAS

CAIXA DE LIGAÇÃO 3CLF E 4CLF

- ▼ CABO ELÉTRICO COM PLUGUE
- ▼ INTERRUPTOR COM PROTEÇÃO

Ideal para: bombas submersas caneta palito, onde necessitam de caixa de ligação.



Você sabia que duas chaves boias automatizam sua bomba, evitando transbordamentos e o funcionamento a seco?

- CONTROLE AUTOMÁTICO
- CONTROLE DE NÍVEL BAIXO E ALTO DA ÁGUA
- PROTEGE A BOMBA CONTRA TRABALHO A SECO (SEM ÁGUA)
- IDEAL PARA BOMBAS SUBMERSAS, BOMBAS VIBRATÓRIAS & BOMBAS DE SUPERFÍCIE.







PROTEGE A BOMBA DE PARTICULADOS

VP - 1



Ideal para todas as bombas centrífugas e periféricas. Evitam que a água retorne para o poço ou cisterna, mantendo a tubulação de sucção sempre preenchida com água evitando a entrada de ar na tubulação/bomba



MÁTERIAL EM PLÁSTICO NÃO ENFERRUJA

GARANTE UMA OPERAÇÃO SEM TRAVAMENTO DA VÁLVULA

SEM CONTAMINAÇÃO DO FLUIDO

KVRF -25 MACHO/FEMEA (CONTÉM 25 VÁLVULAS)

VRF -1 MACHO/FEMEA (CONTÉM 1 VÁLVULA)

MODELO	REFERÊNCIA 1	REFERÊNCIA 2	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
VP - 1	1	DN	AFB1040003	7896902946095	84139190	5/15/10	0.2	0.3	1
VRF-1 MACHO/FEMEA	1	BSP	AFB1040005	7896902947146	84139190	4/12/8	0.3	0.3	1
KVRF-25 MACHO/FEMEA	1	BSP	AFB1040006	7896902947153	84139190	16/31/16	0.88	1.1	1
CBE-1	16A	4A	AFB1050002	7896902946101	90261029	42/24.5/46	0.7	0.7	1
3CLF-370W - 127V	7.5A	40 MF	AFB1050008	7896902947443	84139190	8/21/17.5	0.6	0.8	1
3CLF-750W - 127V	13A	80 MF	AFB1050010	7896902947467	84139190	8.5/21/17	0.7	0.9	1
4CLF-370W - 127V	4.5A	40 MF	AFB1050012	7896902947481	84139190	8/21/17	0.69	0.75	1
4CLF-370W - 220V	3.5A	20 MF	AFB1050013	7896902947498	84139190	8/21/17	0.64	0.71	1
4CLF-750W - 127V	5.4A	35 MF	AFB1050014	7896902947504	84139190	8/21/17	0.79	0.85	1
4CLF-750W - 220V	5.4A	35 MF	AFB1050015	7896902947511	84139190	8/21/17	0.67	0.73	1
4CLF-1100W - 220V	2.5A	25 MF	AFB1050016	7896902947528	84139190	8/21/17	0.77	0.83	1
4CLF-1100W - 220V	2.5A	25 MF	AFB1050017	7896902947535	84139190	8/21/17	0.77	0.84	1



COMPRESSORES DE AR DIRETO (TOFÃOZINHO)

Ideal para: pintar e pulverizar, com motor de 1/2 HP que possibilita uma vazão maior de 110 litros por minutos 3,9 PCM. O mais potente da categoria.











MEGA JET 1/2HP

MODELO	PRESSÃO	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
MEGAJET 1/2HP 127/220V	40 PSI	110 l/min	AAC1020007	7896902945449	84148019	18/23/33	10.15	10.25	1

ACESSÓRIOS DE COMPRESSORES - KIT COMPRESSOR 6 PEÇAS

Ideal para: pintar, calibrar, encher, e pulverizar. Indicados em compressores de baixa vazão.









MODELO	VISCOSIDADE	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
KC-6 - 6PCS	50 LBS/POL ²	200 ml/min	AFC1010003	7896902946569	84242000	34/45/11	0.85	1.05	1



PISTOLAS DE PINTURA EM SPRAY

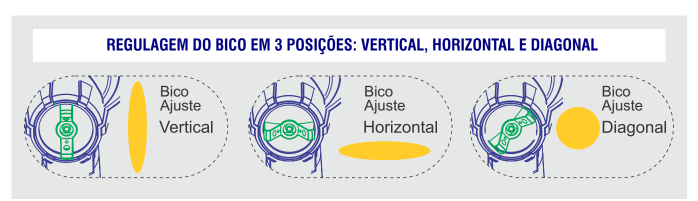
Ideal para: diversos tipos de pintura, como venezianas, portas, portões, grades, eletrodomésticos ou DIY. Perfeita para ateliês de artesanato, residências e floriculturas, sendo excelente para a pulverização de plantas. Também amplamente utilizada em oficinas de marcenaria, serralheria, mecânica e manutenção geral. Além disso, é indicada para a pulverização de motores, peças em geral e muito mais.





MEGA SPRAY MS - 350W

MEGA SPRAY MST - 500W

















MODELO	POTENCIA	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
MEGA SPRAY MS-350W - 127V	350 W	280 ml/min	AAC1010024	7896902946736	84242000	12.5/26.5/28	1	1.2	1
MEGA SPRAY MS-350W - 220V	350 W	280 ml/min	AAC1010025	7896902946743	84242000	12.5/26.5/28	1	1.2	1
MEGASPRAY MST-500W - 127V	500 W	380 ml/min	AAC1010012	7896902944008	84242000	23/25/28	2.3	2.45	1
MEGASPRAY MST-500W - 220V	500 W	380 ml/min	AAC1010013	7896902944015	84242000	23/25/28	2.3	2.45	1



FURADEIRAS

FG-13 - 350W

(bancada)

Motor: 350W

Mandril: 1/2" (13mm)

Profundidade: 50 mm

5 velocidades: 620 até 3100 rpm

Mesa: 160x160mm













FGC-16 - 370W

(bancada)

Motor: 370W

Mandril: 5/8" (16mm)

Profundidade: 60 mm

12 velocidades: 280 até 3000 rpm

Mesa: 202x197 mm



FC-16 - 3/4CV

Ideal para: execução de furos em madeiras, plásticos e materiais metálicos. Atende aos requisitos de acordo com a norma NR-12.

(coluna)

Motor: 550W

Mandril: 5/8" (16mm)

Profundidade: 80 mm

12 velocidades: 250 até 3100 rpm

Mesa: 300x300 mm



FCI-19 - 1,5 CV

(coluna)

Motor: 1100W

Mandril: 3/4" (19mm)

Profundidade: 120 mm

12 velocidades: 140 até 3560 rpm

Mesa: 470x420mm



MODELO	MANDRIL	FURAÇÃO MÁXIMA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
FG-13 - 350W COM MORSA 127V	1/2	50 mm	AAF1010008	7896902947283	84592900	38/24/46	14.45	15.5	1
FG-13 - 350W COM MORSA 220V	1/2	50 mm	AAF1010009	7896902947290	84592900	38/24/46	14.5	15.5	1
FG-13 - 350W SEM MORSA 127V	1/2	50 mm	AAF1010010	7896902947573	84592900	38/24/46	14	15	1
FG-13 - 350W SEM MORSA 220V	1/2	50 mm	AAF1010011	7896902947580	84592900	38/24/46	14	15	1
FGC-16 - 370W - 127V	5/8	60 mm	AAF1020005	7896902948068	84592900	42/24/68	24	26.5	1
FGC-16 - 370W - 220V	5/8	60 mm	AAF1020006	7896902948075	84592900	42/24/68	24	26.5	1
FC-16 - 3/4CV - 220V	5/8	80 mm	AAF1030002	7896902947634	84592900	50/24/138	55	55	1
FCI-19 - 1.5CV - 220V	3/4	120 mm	AAF1040001	7896902934757	84592900	65/32/104.5	112	115	1

ACESSÓRIOS DE FURADEIRAS



MF- MORSA 2.1/2" (PARA FURADEIRA COM MANDRIL DE 1/2").



MF- MORSA 4" (PARA FURADEIRA COM MANDRIL DE 5/8 A 3/4").

MODELO	CAPACIDADE	MEDIDA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
MF (P/ FURADEIRA1/2)	2.1/2"	63,5 mm	AET2010001	7896902934764	82057000	13/14.5/16	0.62	0.69	1
MF (P/ FURAD 5/8 E 3/4)	4"	101,6 mm	AET2010002	7896902934771	82057000	6/23.5/18	2.45	2.55	1



LIXADEIRA COMBINADA









Ideal para: fino acabamento em madeiras, na retirada de rebarbas de peças serradas, para arredondar cantos. Utilizada em oficina, marcenaria, cutelaria e artesanato.



2 POSIÇÕES DE LIXAMENTO: HORIZONTAL E VERTICAL



LIXA DE DISCO 6" LIXA DE CINTA 4" X 36"

MODELO	ROTAÇÃO MÁX/GRÃO		COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd. por Embalagem	QT.MULTIP
LCM-4X6 400W -127/220V	3.550 RPM	4" x 36"	AAL1010006	7896902948051	84659310	51/33/30.5	14.5	16.5	1	1

ACESSÓRIOS DA LIXADEIRA COMBINADA



LCA-46



LCD-46

MODELO	REBOLO	GRANU- LAÇÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd. por Embalagem	QT.MULTIP
LCA-46 - LIXA DE CINTA	80GR	100 x 915 mm	AFD2010001	7896902934993	68042290	11/3/46	0.35	0.45	3	1
DISCO DE LIXA VELCRO 150mm 5 PECAS (LCM-4X6-400W)	80GR	150 mm	AFD2020003	7896902949416	68042290	15.5/18.3/1	0.07	0.1	5	1

MOTO ESMERIL

Ideal para: trabalhos de desbaste e afiação.













MODELO	ROTAÇÃO	REBOLO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
ME-5 - 180W - 127/220V	3.450 RPM	5x1/2x5/8	AAM1010002	7896902947184	84609090	18/20/30	4	4.6	1
ME-6 – 360W – 127V	3.580 RPM	6x1/2x5/8	AAM1020003	7896902947542	84609090	19/24/36	6.9	7	1
ME-6 – 360W – 220V	3.580 RPM	6x1/2x5/8	AAM1020004	7896902947559	84609090	19/24/36	6.9	7	1
ME-6 - 360W - 127/220V	3.580 RPM	6x1/2x5/8	AAM1020007	7896902947672	84609090	20.3/25/37	6.9	7.5	1
ME-8 - 550W - 127/220V	3.480 RPM	8x3/4x5/8	AAM1030002	7896902947191	84609090	26/28/37	10.5	11	1

ACESSÓRIOS DE MOTO ESMERIL



REBOLO DE AFIAÇÃO

A60 (afiação fina): Para afiação de brocas, facas tesouras, alicates de unhas, e similares



REBOLO DE DESBASTE

A36 (desbaste grosso): Para desbaste de metais, na retirada de materiais ferrosos, e similares.

MODELO	REBOLO	GRANU- LAÇÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
REBOLO DE AFIAÇÃO ME-5	5X1/2X5/8	A60	AFD2050003	7896902942585	68053090	12.5/1.5/12.5	0.43	0.44	1	
REBOLO DE DESBASTE ME-5	5X1/2X5/8	A36	AFD2050004	7896902942752	68053090	12.5/1.5/12.5	0.38	0.39	1	-
REBOLO DE AFIAÇÃO ME-6	6X1/2X5/8	A60	AFD2050001	7896902945432	68053090	15/1.5/15	0.5	0.6	1	-
REBOLO DE DESBASTE ME-6	6X1/2X5/8	A36	AFD2050002	7896902934375	68053090	15/1.5/15	0.6	0.7	1	50
REBOLO DE AFIAÇÃO ME-8	8X3/4X5/8	A60	AFD2050005	7896902942769	68053090	20/2/20	1.3	1.32	1	-
REBOLO DE DESBASTE ME-8	8X3/4X5/8	A36	AFD2050006	7896902942776	68053090	20/2/20	1.36	1.38	1	-



MULTIFUNÇÃO MF-7 PREMIUM

Ideal para: serviços leves e semiprofissionais na fabricação de utensílios de madeira, peças de decoração, pequenos e médios móveis.



■ LIXA DE DISCO PARA MADEIRA

- Potência e Precisão para Acabamentos Perfeitos.



LIXADEIRA DE CINTA HORIZONTAL PARA MADEIRA

 Alto desempenho, garantindo remoção eficiente de material.



■ LIXADEIRA CINTA VERTICAL PARA MADEIRA

 Alto desempenho, garantindo remoção eficiente de todo material



TORNO PARA MADEIRA PARA MADEIRA

Precisão e Potência para Trabalhos Artesanais e Profissionais.



▼ FURADEIRA HORIZONTAL

Potência e Precisão para Perfurações Exatas, Eficientes e Precisas.



- Maior capacidade de altura de corte Diâmetro da serra 10";
- Alta rotação 4800 rpm, resultando em menor esforço de trabalho, garantindo cortes mais precisos e eficientes;
- Kégua guia Com sistema de fixação reforçado, proporcionando melhor alinhamento para cortes mais estáveis.





- ✓ Alta Rotação 3100 rpm Melhor eficiência/acabamento;
- Capacidade de remover material com menor esforço, otimizando o tempo de trabalho;
- Mais Potente (6 vezes mais forte do que os modelos de esmeris convencionais de 6").

MODELO	ROTAÇÃO	DIÂMETRO SERRA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
MF-7-PREMIUM -1500-127V	4.800 RPM	254 mm	AAS1030024	7896902948167	84651000	59/33.5/82	37	39	1
MF 7 PREMIUM 1500 220V	4.800 RPM	254 mm	AAS1030025	7896902948174	84651000	59/33.5/82	37	39	1

ACESSÓRIOS PARA MULTIFUNÇÃO MF-7 PREMIUM

CINTA DE LIXA 80GR (GRÃO): Para lixar madeira. Indicada para lixadeira de cinta Multifunção MF-7



I CΔ-//6



REBOLO DE AFIAÇÃO

A60 (afiação fina): Para afiação de brocas, facas tesouras, alicates de unhas, e similares

REBOLO DE DESBASTE

A36 (desbaste grosso): Para desbaste de metais, na retirada de materiais ferrosos, e similares.

DISCO DE LIXA 80GR (GRÃO): Para lixar madeira. Indicada para lixadeira de disco da Multifunção MF-7



MODELO	REBOLO	GRANU- LAÇÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP	QT.MULTIP
LCD-46 - LIXA DE DISCO	80GR	150 mm	AFD2020001	7896902934986	68042290	15.5/18.3/1	0.07	0.1	5	1
LCMF LIXADE CINTA - MF	80GR	75 x 785 mm	AFD2010003	7896902942493	68042290	6/33/7.5	0.07	0.07	1	1
REBOLO DE AFIAÇÃO ME-6	6X1/2X5/8	A60	AFD2050001	7896902945432	68053090	15/1.5/15	0.5	0.6	1	1
REBOLO DE DESBASTE ME-6	6X1/2X5/8	A36	AFD2050002	7896902934375	68053090	15/1.5/15	0.6	0.7	1	1



Ideal para: cortar madeiras, uso doméstico e profissional nas indústrias, marcenarias e na construção civil.

SERRA TICO-TICO DE BANCADA STTF-16



STTF -16 - 160W Altura de corte (90°): 50 mm Altura de corte (45°): 23 mm Velocidade Variável: 400 a 1600 rpm

Medida da Serra: 2 mm e 3 mm





VELOCIDADE VARIÁVEL

Ideal para: cortes circulares, angulares e cortes retos em madeira. Utilizada em escolas profissionalizantes, marcenarias, artesanatos e fábricas de brinquedos.

MODELO	ROTAÇÃO	MEDIDA DA SERRA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
STTF-16 - 160W - 127V	1.700 RPM	2 e 3 mm	AAS1050007	7896902947764	84659190	32.5/35/65.5	9.8	11.2	1
STTF-16 - 160W - 220V	1.700 RPM	2 e 3 mm	AAS1050008	7896902947771	84659190	32.5/35/65.5	9.8	11.2	1

ACESSÓRIOS PARA SERRA TICO-TICO DE BANCADA

Lâmina para madeira. Utilizada na Serra Tico Tico de Bancada Ferrari



LSTTF - 2mm

LSTTF - 3mm



MODELO	DENTES	MEDIDA DA SERRA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
LSTTF - 2mm	18D/POL	2x0,3x133mm	AFL1020005	7896902947009	82082000	1/21/5.5	0.02	0.02	1
LSTTF - 3mm	18D/POL	3x0,3x133mm	AFL1020006	7896902947016	82082000	1/21/5.5	0.02	0.02	1

SERRA CIRCULAR DE BANCADA E SERRA DE FITA



SCM-8" - 1200W

Altura de corte (90°): 45 mm

Altura de corte (45°): 25 mm

Diâmetro da Serra: 8°

Velocidade: 4800 rpm
Mesa: 525 x 400 mm





SFP-8

Altura de corte (90°): 80 mm Altura de corte (45°): 65 mm Serra de Fita: 1/4° X1400mm Velocidade: 1700 rpm Mesa: 300 x 300 mm





MODELO	ROTAÇÃO	SERRA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
SCM - 1200W - 127V	4.800 RPM	203,2 mm	AAS1060013	7896902947306	84659120	46/32/58.5	12	14	1
SCM - 1200W - 220V	4.800 RPM	203,2 mm	AAS1060014	7896902947313	84659120	46/32/58.5	12	14	1
SFPB-8 - 250W - 127/220V	1.700 RPM	1/4x1400 mm	AAS1070008	7896902946927	84659110	29.5/35/70	17	18	1

ACESSÓRIOS PARA SERRA DE FITA



MODELO	SERRA	TAMANHO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
LSFPB-8	1/4	1400 mm	AFL1010009	7896902947023	82082000	16.5/25/0.2	0.02	0.04	1

TORNOS

Ideal para: uso profissional em oficina mecânica, ferramentaria, etc. Usina roscas em milímetros.



BIVOLT 127/220V

6 NÍVEIS DE Velocidade





Ideal para: tornear madeira em marcenaria, artesanato e indústrias de móveis. Torneia diversos tipos de madeiras em medidas variadas.



POTÊNCIA 370W
4 VELOCIDADES 1020 até 3010 RPM
VELOCIDADE VARIÁVEL

MODELO	ROTAÇÃO	CAPACIDADE DO TORNO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
BV-20 - 370W - 127/220V	1.700 RPM	100x350 mm	AAT1020001	7896902934535	84639090	56/47/110	138	140	1
TMF-1000B - 370W - 220V	1.700 RPM	1000x350mm	AAT1010007	7896902946996	84639090	56/47/110	138	140	1



COLETORES DE PÓ

CP-1001 - 550W





(1 unid. por embalagem)





Ideal para: uso em marcenarias, indústrias de móveis. Na aspiração e coleta de pó/serragem.

CP -470 550W - 127V





MODELO	ROTAÇÃO	VAZÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
CP-470 550W - 127V	3.540 RPM	800 m³/h	AAC3010006	7896902947566	85081900	42/44/43.5	14.95	15.05	1
CP-1001 - 550W - 220V	3.450 RPM	1150 m³/h	AAC3010007	7896902947597	85081900	48/41/85	25	25	1

ROSQUEADEIRAS ELÉTRICAS

Ideal para: rosquear tubos galvanizados de tubulações para água (rosca BSPT) ou tubulações para gás (rosca NPT).

ACESSÓRIOS



RE-4

CABEÇOTES

(CONTÉM 1/ EMB.)



RODA CORTADORAS
(CONTÉM 1/ EMB.)



COSSINETES

(1 conjunto de 4 peças por embalagem)

RE-2 - 1CV

ROSCA DE 1/2" A 2"

BIVOLT 127/220V



DESARME AUTOMÁTICO NA MEDIDA (ROSCA EXATA)

MODELO	ROSCA	ROTAÇÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
RE-2 - 750W - 127/220V	1/2 A 2 BSPT	26 RPM	AAR1010001	7896902935228	84632099	45/57/76	60	74	1
RE-2 - 750W - 127/220V	1/2 A 2 NPT	26 RPM	AAR1010002	7896902935235	84632099	45/57/76	60	74	1
RE-4 - 1CV - 127/220V	1/2 A 4 BSPT	12-32 RPM	AAR1020001	7896902935303	84632099	67.5/56/100	180	182	1
RE-4 - 1CV - 127/220V	1/2 A 4 NPT	12-32 RPM	AAR1020002	7896902935310	84632099	67.5/56/100	180	182	1







(1 conjunto de 4 peças por embalagem)

MODELO	ROSCA	ROTAÇÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
REC-2 - 1CV - 220V	1/2 A 2 BSPT	28 RPM	AAR1010007	7896902949348	84632099	55/45/70	58	63	1
REC-2 - 1CV - 220V	1/2 A 2 NPT	28 RPM	AAR1010008	7896902949355	84632099	55/45/70	58	63	1
REC-4 - 1CV - 220V	1/2 A 4 NPT	12-28 RPM	AAR1020008	7896902949379	84632099	52/56/95	135	140	1
REC-4 - 1CV - 220V	1/2 A 4 BSPT	12-28 RPM	AAR1020007	7896902949362	84632099	52/56/95	135	140	1



ACESSÓRIOS DE ROSQUEADEIRAS - CABEÇOTES









CABEÇOTE RE-4 - 2 . 1/2 A 4 REC-4 - 2 . 1/2 A 4

MODELO	ROSCA	TIPO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
CABECOTE RE-2	1/2 A 2	BSPT-NPT	AFD3010001	7896902935297	84669490	8/30/23	5.3	5.3	1
CABECOTERE-4	1/2 A 2	BSPT-NPT	AFD3020001	7896902935396	84669490	22/40/10	6.4	6.4	1
CABECOTE RE-4	2-1/2 A 4	BSPT-NPT	AFD3020002	7896902935402	84669490	10/40/28	8.96	8.96	1
CABECOTEREC-4	1/2 A 2	BSPT-NPT	AFD3030007	7896902946897	84662090	13/40/23	7.44	7.44	1
CABECOTEREC-4	2-1/2 A 4	BSPT-NPT	AFD3030008	7896902946903	84662090	14/39/28	9.82	9.82	1
CABECOTE REC-2	1/2 A 2	BSPT-NPT	AFD3030009	7896902946910	84662090	10/28/22	5.59	5.59	1

ACESSÓRIOS DE ROSQUEADEIRAS - COSSINETES





RODA CORTADORAS
(CONTÉM 1/ EMB.)

MODELO	ROSCA	TIPO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
COSS RE-2 - BSPT	1/2 A 3/4	BSPT	AFC3050001	7896902935242	82074020	4/8/6.3	0.6	0.6	1
COSS RE-2 - NPT	1/2 A 3/4	NPT	AFC3050002	7896902935266	82074020	4/8/6.3	0.6	0.6	1
COSS RE-2 - NPT	1 A 2	NPT	AFC3050003	7896902935273	82074020	9.6/1.4/20	0.6	0.6	1
COSS RE-2 - BSPT	1 A 2	BSPT	AFC3050004	7896902935259	82074020	9.6/1.4/20	0.6	0.6	1
COSS RE-4 - BSPT	2-1/2 A 4	BSPT	AFC3060001	7896902935341	82074020	2/6/10	0.75	0.85	1
COSS RE-4 - NPT	2-1/2 A 4	NPT	AFC3060002	7896902935372	82074020	2/6/10	0.75	0.85	1
COSS RE-4 - BSPT	1/2 A 3/4	BSPT	AFC3060003	7896902935327	82074020	2/6/10	0.75	0.85	1
COSSRE-4 - NPT	1/2 A 3/4	NPT	AFC3060004	7896902935358	82074020	2/6/10	0.7	0.8	1
COSS RE-4 - BSPT	1 A 2	BSPT	AFC3060005	7896902935334	82074020	2/6/10	0.6	0.7	1
COSS RE-4 - NPT	1 A 2	NPT	AFC3060006	7896902935365	82074020	2/6/10	0.6	0.7	1
COSSREC-2/REC-4 BSPT	1/2 A 3/4	BSPT	AFC3070001	7896902945630	82074020	6/2.3/10.3	0.65	0.8	1
COSSREC-2/REC-4 NPT	1/2 A 3/4	NPT	AFC3070002	7896902945647	82074020	6/2.3/10.3	0.65	0.8	1
COSSREC-2/REC-4 BSPT	1 A 2	BSPT	AFC3070003	7896902945654	82074020	6/2.3/9	0.6	0.7	1
COSSREC-2/REC-4 NPT	1 A 2	NPT	AFC3070004	7896902945661	82074020	6/2.3/9	0.6	0.7	1
COSS REC-4 BSPT	2-1/2 A 4	BSPT	AFC3070005	7896902945678	82074020	6/2.3/10.3	0.65	0.8	1
COSS REC-4 NPT	2-1/2 A 4	NPT	AFC3070006	7896902945685	82074020	6/2.3/10.3	0.65	0.8	1
RODA CORTADORA	DIA 1-1/2	40 mm	AFC4010002	7896902935389	82081000	10/2/8	0.04	0.04	1

ROSQUEADEIRA ELÉTRICA PORTÁTIL REP-2 220V

CABEÇOTES COMPLETOS ACOMPANHAM COSSINETES E AVULSOS



Ideal para: rosquear tubos galvanizados de 1/2" a 2" (bspt). Indicada para trabalhos em locais de difícil acesso ou de pouco espaço.



ACOMPANHA MALETA PARA GUARDAR, CONSERVAR E TRANSPORTAR.

MODELO	ROSCA	ROTAÇÃO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
REP-2 - 2000W - 220V	1/2 A 2 BSPT	28 RPM	AAR1030001	7896902945050	84632099	18/34.5/63	18.5	19.5	1



ACESSÓRIOS DA ROSQUEADEIRA ELÉTRICA REP-2

Ideal para: rosquear tubos galvanizados de tubulações para água (rosca BSPT) ou tubulações para gás (rosca NPT).



MODELO	ROSCA	TIPO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
CABECOTEREP-2	1/2	BSPT	AFD3030001	7896902945357	84662090	5.2/7/5.2	0.5	0.5	1
CABECOTEREP-2	3/4	BSPT	AFD3030002	7896902945364	84662090	6/7/6	0.5	0.5	1
CABECOTEREP-2	1	BSPT	AFD3030003	7896902945371	84662090	7/7/7	0.5	0.5	1
CABECOTEREP-2	1-1/4	BSPT	AFD3030004	7896902945388	84662090	8/7.5/8	0.77	0.77	1
CABECOTEREP-2	1-1/2	BSPT	AFD3030005	7896902945395	84662090	11/10/11	2.06	2.06	1
CABECOTEREP-2	2	BSPT	AFD3030006	7896902945401	84662090	12.5/10/12.5	2.12	2.12	1

FERRAMENTAS MANUAIS - TARRAXAS





Ideal para: rosca de tubos galvanizados para água (rosca bsp) ou tubulações para gás (rosca npt).

TARRAXA T2C

TARRAXA TCA-2

MODELO	ROSCA	TIPO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
T2C-N BSPT	1/2 A 1-1/4	BSPT	AER1040001	7896902935990	82051000	10/24/32	3.6	3.8	1
TCA-2 BSPT	1/2 A 2	BSPT	AER1060001	7896902936386	82051000	21/15/28	9.15	10.15	1
TCA-2 NPT	1/2 A 2	NPT	AER1060002	7896902936393	82051000	20.7/14.5/28	8.4	10.2	1

ACESSÓRIOS DE TARRAXAS E FERRAMENTAS MANUAIS











MODELO	ROSCA	TIPO	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NСM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
COSS 2R BSPT	1/2	BSPT	AFC3020003	7896902936041	82074020	4/8/6.3	0.23	0.244	1
COSS 2R BSPT	3/4	BSPT	AFC3020004	7896902936058	82074020	4/8/6.3	0.226	0.24	1
COSS 2R BSPT	1	BSPT	AFC3020005	7896902936065	82074020	4/8/6.3	0.204	0.218	1
COSS 2R BSPT	1-1/4	BSPT	AFC3020006	7896902936072	82074020	3.8/3/4.4	0.17	0.18	1
COSSTCA-2 BSPT	1/2 A 3/4	BSPT	AFC3030001	7896902936409	82074020	4/8/6.3	0.47	0.47	1
COSSTCA-2 BSPT	1 A 1-1/4	BSPT	AFC3030002	7896902936416	82074020	4.4/2.6/6.5	0.38	0.38	1
COSSTCA-2 BSPT	1-1/2 A 2	BSPT	AFC3030003	7896902936423	82074020	4/8/6.3	0.35	0.35	1
COSSTCA-2 NPT	1/2 A 3/4	NPT	AFC3030004	7896902936430	82074020	4/8/6.3	0.45	0.45	1
COSSTCA-2 NPT	1 A 1.1/4	NPT	AFC3030005	7896902936447	82074020	4.5/2.5/6	0.36	0.36	1
COSSTCA-2 NPT	1-1/2 A 2	NPT	AFC3030006	7896902936454	82074020	4.5/2.5/5.5	0.31	0.31	1
COSSTCA-4 BSPT	2-1/2 A 3	BSPT	AFC3040001	7896902936485	82074020	6/3.5/8	0.89	0.9	1
COSSTCA-4 BSPT	3-1/2 A 4	BSPT	AFC3040002	7896902936492	82074020	6/3.5/6.8	0.71	0.72	1
COSSTCA-4 NPT	2-1/2 A 3	NPT	AFC3040003	7896902936508	82074020	6/3.5/8	0.84	0.85	1
COSSTCA-4 NPT	3-1/2 A 4	NPT	AFC3040004	7896902936515	82074020	6/3.5/6.8	0.71	0.72	1



SOPRADOR TÉRMICO DE AR QUENTE SAQ-1500W



Ideal para: aplicação de películas (envelopamento) em carros, eletrodomésticos, adesivos em paredes. remoção de tintas e adesivos. conformação de tubos em pvc, soldagem de plásticos, descongelamento de tubos metálicos, secagem de tintas e em aplicações diversas, no uso de ar quente.

DUPLO ISOLAMENTO MAIOR SEGURANÇA AO USUÁRIO

2 ESTÁGIOS DE TEMPERATURA MAIOR VERSATILIDADE

MODELO	TEMPERATURA	FLUXO DE AR	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
SAQ-1500W-127V	300-500°C	300-500 l/min	ABS3010001	7896902936959	84243090	9/24/27	0.7	0.85	1	10
SAQ-1500W-220V	300-500°C	300-500 l/min	ABS3010002	7896902936966	84243090	9/24/27	0.7	0.85	1	10

PISTOLA DE COLA QUENTE



MPC-15W

(CONTÉM 10/ EMB.)



BIVOLT 127/220V

Ideal para: aplicação leve de silicone massa em tubos de 300gr em diversos tipos de materiais.



RPC-20W

(CONTÉM 5/ EMB.)



BIVOLT 127/220V





MODELO	MEDIDA	MEDIDA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
PC-20W	1/2X5	1/2x12	AEU1030001	7896902937901	84242000	5/25/16	0.2	0.3	1	25
MPC-15W	5/16X4	5/16x12	AEU1030002	7896902937871	84242000	13.5/5/20	0.12	0.15	1	1
RMPC-15W -12 BAST	5/16X4	12 UNID	AFF3030001	7896902937888	35061090	1.5/14/7	0.05	0.07	1	180
RPC-20W - 6 BASTAO	1/2X5	6 UNID	AFF3030002	7896902937918	35061090	1/21/9	0.09	0.15	1	1
RMPC-15W - 1KG	5/16X12	1 KG	AFF3030003	7896902937895	35061090	3/39/14	0.8	1.02	1	1
RPC-20W - 1KG	1/2X12	1 KG	AFF3030004	7896902937925	35061090	4/37/15	0.9	1.05	1	1



CHAVE DE CORRENTE



CHAVE DE CORRENTE CHC

Ideal para: Instalação, retirada e movimentação de tubos.

MODELO	MEDIDA	MEDIDA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	QT.MULTIP
CHC-4	4"	101,6 mm	ADC4010001	7896902937482	82055900	7/9/92	7.5	7.7	1
CHC-6	6"	152,4 mm	ADC4010002	7896902937499	82055900	7/19/102	8.2	8.4	1

SUPORTE DE ESMERILHADEIRA ANGULAR

Ideal para: Esmerilhadeiras elétricas compatíveis até 4.1/2em serviços profissionais, residências, oficinas mecânicas, construção civil e industrias.

ESMERILHADEIRAS COMPATÍVEIS: 4.1/2"

BASE COM MORSA AJUSTÁVEL DE 0-45°



MODELO	MEDIDA	MEDIDA	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	NCM	DIM.EMB(cm)	P.LIQ	P.BRUTO	Qtd por embalagem	QT.MULTIP
SFE-100-150MM	4-1/2	230x180 mm	AFE1010001	7896902948778	84679900	16/20/28	2.8	3.1	1	1
CONJ. SFE C/6	4-1/2	230x180 mm	AFE1010002	7896902948792	84679900	34/29/61	16.8	19.2	6	1



MICRO

0

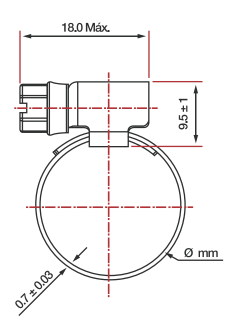
CHAVE SOQUETE, CHAVE DE FENDA

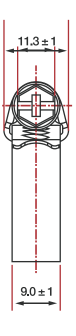


Bordas das fitas

Reforçadas que evita cortar a mangueira

Diâmetro	o em mm	Diâmetr	o em pol.	Aço Carbono	ota	al Inox 304 T		Otal man
Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Qtd por embalagem	Código	Qtd por embalagem	Código	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
9	13	3/8	1/2	100	AFF3040001	100	AFF3110001	10
12	16	1/2	5/8	100	AFF3040002	100	AFF3110002	10
13	19	5/8	3/4	100	AFF3040003	100	AFF3110003	10
14	22	3/4	7/8	100	AFF3040004	100	AFF3110004	10
19	27	3/4	11/16	100	AFF3040005	100	AFF3110005	10





Largura da fita: 9mm

Espessura da fita: 0,7mm

Material: Aço carbono SAE 1010/1020 (W1)

Toque de aperto: 35 kg/cm

Acabamento: Zincadobrancoresistente

a 72h em névoa salina

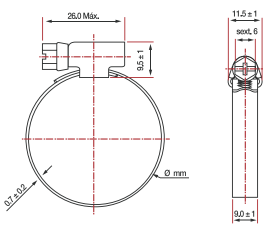
Material: Aço Inox 304 (W4) Torque de aperto: 45 kg/cm

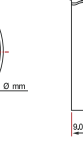


RSF 9MM

CHAVE SOQUETE, CHAVE DE FENDA E PHILLIPS







Bordas das fitas

Reforçadas que evita cortar a mangueira

Diâmetr	o em mm	Diâmetr	o em pol.	Aço Carbono		Inox 304 Total		Otd. por
Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Qtd por embalagem	Código	Qtd por embalagem	Código	Embalagem Mãe (Master)
22	32	7/8	11/4	100	AFF3060001	100	AFF3120001	10
25	38	1	11/2	100	AFF3060002	100	AFF3120002	5
32	44	11/4	13/4	100	AFF3060003	100	AFF3120003	5
38	51	11/2	2	100	AFF3060004	100	AFF3120004	5
44	57	13/4	21/4	100	AFF3060005	100	AFF3120005	5
51	64	2	21/2	100	AFF3060006	100	AFF3120006	5
57	70	21/4	23/4	50	AFF3060007	50	AFF3120007	10
57	76	21/4	3	50	AFF3060008	50	AFF3120008	10
64	83	21/2	31/4	50	AFF3060009	50	AFF3120009	10
70	89	23/4	31/2	50	AFF3060010	50	AFF3120010	10
76	95	3	33/4	50	AFF3060011	50	AFF3120011	5
83	102	31/4	4	50	AFF3060012	50	AFF3120012	5

Largura da fita: 9mm Espessura da fita: 0,7mm

Material: Aço carbono SAE 1010/1020 (W1)

Toque de aperto: 35 kg/cm

Acabamento: Zincado branco resistente a 72h em névoa salina

Material: Aço Inox 304 (W4) Torque de aperto: 45 kg/cm



RSF 12,5MM

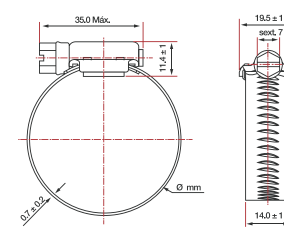
O CHAVE SOQUETE, CHAVE DE FENDA



Bordas das fitas

Reforçadas que evita cortar a mangueira

Tabela - I	Largura de	e Fita 12,5r	nm							
Diâmetro	em mm	nm Diâmetro em pol.		Aço Carbono		Qtd. por	Inox 304 Total		Qtd. por	
Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Qtd por embalagem	Código	Embalagem Mãe (Master)	Qtd por embalagem	Código	Embalagem Mãe (Master)	
13	19	1/2	3/4	100	AFF3070001	10	25	AFF3130001	40	
14	22	3/4	7/8	100	AFF3070002	10	25	AFF3130002	40	



Largura da fita: 12,5mm e 14mm

Espessura da fita: 0,7mm

Material: Aço carbono SAE 1010/1020 (W1)

Toque de aperto: 50 kg/cm

Acabamento: Zincadobrancoresistentea72h

em névoa salina

Material: Aço Inox 304 (W4) Torque de aperto: 60 kg/cm





RSF 14MM

CHAVE SOQUETE, CHAVE DE FENDA E PHILLIPS

Bordas das fitas **Reforçadas que evita cortar a mangueira**

Tabela - I	_argura de	Fita 14mr	n							
Diâmetr	o em mm	Diâmetr	o em pol.	Aço Carbono		Qtd. por	Inox 304 Total		Qtd. por	
Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Embalagem/Quant.	Código	Embalagem Mãe (Master)	Qtd por embalagem	Código	Embalagem Mãe (Master)	
19	27	3/4	11/16	100	AFF3080001	10	25	AFF3140001	40	
22	32	7/8	11/4	100	AFF3080002	10	25	AFF3140002	40	
25	38	1	11/2	100	AFF3080003	10	25	AFF3140003	40	
32	44	11/4	13/4	100	AFF3080004	5	25	AFF3140004	20	
38	51	11/2	2	100	AFF3080005	5	25	AFF3140005	20	
44	57	13/4	21/4	100	AFF3080006	5	25	AFF3140006	20	
51	64	2	21/2	100	AFF3080007	5	25	AFF3140007	20	
57	70	21/4	23/4	50	AFF3080008	10	10	AFF3140008	50	
57	76	21/4	3	50	AFF3080009	10	10	AFF3140009	50	
64	83	21/2	31/4	50	AFF3080010	10	10	AFF3140010	50	
70	89	23/4	31/2	50	AFF3080011	10	10	AFF3140011	50	
76	95	3	33/4	50	AFF3080012	10	10	AFF3140012	50	
83	102	31/4	4	50	AFF3080013	10	10	AFF3140013	50	
89	108	31/2	41/4	25	AFF3080014	20	5	AFF3140014	100	
95	114	33/4	41/2	25	AFF3080015	10	5	AFF3140015	50	
102	121	4	43/4	25	AFF3080016	10	5	AFF3140016	50	
108	127	41/4	5	25	AFF3080017	10	5	AFF3140017	50	
114	133	41/2	51/4	25	AFF3080018	10	5	AFF3140018	50	
121	140	43/4	51/2	25	AFF3080019	10	5	AFF3140019	50	
127	146	5	53/4	25	AFF3080020	10	5	AFF3140020	50	
133	152	51/4	6	25	AFF3080021	20	5	AFF3140021	40	
140	159	51/2	61/4	10	AFF3080022	20	5	AFF3140022	40	
146	165	53/4	61/2	10	AFF3080023	10	5	AFF3140023	20	
152	171	6	63/4	10	AFF3080024	10	5	AFF3140024	20	
159	178	61/4	7	10	AFF3080025	10	5	AFF3140025	20	
165	184	61/2	71/4	10	AFF3080026	10	5	AFF3140026	20	
172	191	63/4	71/2	10	AFF3080027	10	5	AFF3140027	20	
178	197	7	73/4	10	AFF3080028	10	5	AFF3140028	20	
184	203	71/4	8	10	AFF3080029	10	5	AFF3140029	20	
191	210	71/2	81/4	10	AFF3080030	10	5	AFF3140030	20	
197	216	73/4	81/2	10	AFF3080031	10	5	AFF3140031	20	
203	222	8	83/4	10	AFF3080032	5	5	AFF3140032	10	
210	229	81/4	9	10	AFF3080033	5	5	AFF3140033	10	
216	235	81/2	91/4	10	AFF3080034	5	5	AFF3140034	10	
222	241	83/4	91/2	10	AFF3080035	5	5	AFF3140035	10	
229	248	9	93/4	10	AFF3080036	5	5	AFF3140036	10	
235	254	91/4	10	10	AFF3080037	5	5	AFF3140037	10	
241	260	91/2	101/4	10	AFF3080038	5	5	AFF3140038	10	
254	263	10	101/2	10	AFF3080039	5	5	AFF3140039	10	
263	275	101/2	11	10	AFF3080040	5	5	AFF3140040	10	
290	310	11	121/4	10	AFF3080041	5	5	AFF3140041	10	

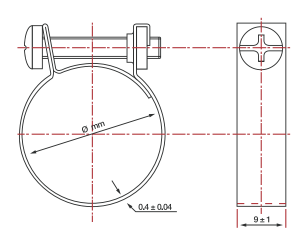






Bordas das fitas **Reforçadas que evita cortar a mangueira**

Diâmet	ro em mm	Aço Carbono	Cádigo	Qtd. por	
Mín.	Máx.	Qtd por embalagem	Código	Embalagem Mãe (Master)	
07	09	100	AFF3050001	20	
08	10	100	AFF3050002	20	
09	11	100	AFF3050003	20	
10	12	100	AFF3050004	20	
11	13	100	AFF3050005	20	
12	14	100	AFF3050006	20	
13	15	100	AFF3050007	20	
14	16	100	AFF3050008	20	
15	17	100	AFF3050009	20	
16	18	100	AFF3050010	20	



Material: Aço carbono SAE 1010/1020 (W1) Acabamento: Zincadobrancoresistentea72h em anévoa salina



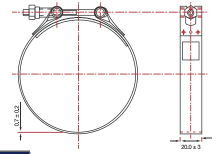


TUCHO SIMPLES

CHAVE SOQUETE

Material: Aço carbono SAE 1010/1020 (W1) Acabamento: Zincado branco resistente a 72h em névoa salina

Bordas das fitas **Reforçadas que evita cortar a mangueira**



17 19 20 21 23 26 29 30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	Máx. 19 21 22 23 25 28 31 33 35 37 39 41	Qtd por embalagem 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 </th <th>AFF3100001 AFF3100002 AFF3100003 AFF3100004 AFF3100005 AFF3100006 AFF3100007 AFF3100008</th> <th>Embalagem Mãe (Master) 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4</th>	AFF3100001 AFF3100002 AFF3100003 AFF3100004 AFF3100005 AFF3100006 AFF3100007 AFF3100008	Embalagem Mãe (Master) 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4
19 20 21 23 26 29 30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	21 22 23 25 28 31 33 35 37 39	5 5 5 5 5 5 5 5	AFF3100002 AFF3100003 AFF3100004 AFF3100005 AFF3100006 AFF3100007	40 40 40 40 40
20 21 23 26 29 30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	22 23 25 28 31 33 35 37 39	5 5 5 5 5 5 5	AFF3100003 AFF3100004 AFF3100005 AFF3100006 AFF3100007	40 40 40 40
21 23 26 29 30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	23 25 28 31 33 35 37 39	5 5 5 5 5 5	AFF3100004 AFF3100005 AFF3100006 AFF3100007	40 40 40
23 26 29 30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	25 28 31 33 35 37 39	5 5 5 5 5	AFF3100005 AFF3100006 AFF3100007	40 40
26 29 30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	28 31 33 35 37 39	5 5 5 5	AFF3100006 AFF3100007	40
29 30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	31 33 35 37 39	5 5 5	AFF3100007	
30 32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	33 35 37 39	5 5		40
32 34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	35 37 39	5	AFF3100008	
34 36 38 40 43 44 48 52 56 60	37 39			40
36 38 40 43 44 48 52 56 60	39	F	AFF3100009	40
38 40 43 44 48 52 56 60) o	AFF3100010	40
40 43 44 48 52 56 60	41	5	AFF3100011	40
43 44 48 52 56 60		5	AFF3100012	40
44 48 52 56 60	43	5	AFF3100013	40
48 52 56 60	46	5	AFF3100014	20
52 56 60	47	5	AFF3100015	20
56 60	51	5	AFF3100016	20
60	55	5	AFF3100017	20
	59	5	AFF3100018	20
	63	5	AFF3100019	20
64	67	5	AFF3100020	20
68	73	5	AFF3100021	20
74	79	5	AFF3100022	10
76	80	5	AFF3100023	10
80	85	5	AFF3100024	10
86	91	5	AFF3100025	10
92	97	5	AFF3100026	10
98	103	5	AFF3100027	10
104	112	5	AFF3100028	10
110	118	5	AFF3100029	10
113	121	5	AFF3100030	10
122	130	5	AFF3100031	10
131	139	5	AFF3100032	10
140	148	5	AFF3100033	10
149	161	5	AFF3100034	10
162	174	5	AFF3100035	5
175	187	5	AFF3100036	5
188	200	5	AFF3100037	5
195	210	5	AFF3100038	5
201	213	5	AFF3100039	5
214		5	AFF3100040	5
227	226			
240	226 239	5	AFF3100041	5



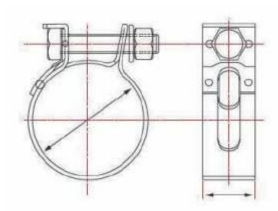
MANGOTINHO

CHAVE SOQUETE

PERFIL MANGOTINHO (21MM)

Largura: 21 mm Espessura: 1,5 mm





Bordas das fitas **Reforçadas que evita cortar a mangueira**

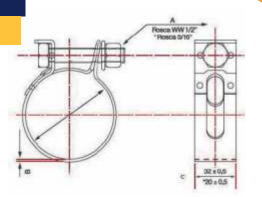
Diâmetro em mm		Diâmetro em pol.				
Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Embalagem/Quant.	Código	
15	20	-	-	10	AFF3190001	
17	23	-	-	10	AFF3190002	
20	25	-	-	10	AFF3190003	
23	28	-	-	10	AFF3190004	
20	32	-	-	10	AFF3190005	
80	35	-	-	10	AFF3190006	
35	40	-	-	10	AFF3190007	
48	56	-	-	10	AFF3190009	
54	62	-	-	10	AFF3190010	
67	75	-	-	10	AFF3190011	
79	87	-	-	10	AFF3190012	
105	117	-	-	10	AFF3190013	



MANGOTÃO



PERFIL MANGOTAO (32MM) Largura: 32 mm. Espessura: 1,5 mm



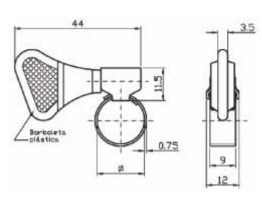
Bordas das fitas

Reforçadas que evita cortar a mangueira

Diâmetro	oem mm	m Diâmetro em pol.		netro em pol.	
Mín.	Máx.	Mín.	Máx.	Embalagem/Quant.	Código
29	32	-	-	10	AFF3180001
35	40	-	-	10	AFF3180002
39	47	-	-	10	AFF3180003
48	56	-	-	10	AFF3180004
54	62	-	-	10	AFF3180005
61	69	-	-	10	AFF3180006
67	75	-	-	10	AFF3180007
73	81	-	-	10	AFF3180008
79	87	-	-	10	AFF3180009
86	94	-	-	10	AFF3180010
92	100	-	-	10	AFF3180011
99	107	-	-	10	AFF3180012
105	117	-	-	10	AFF3180013
111	123	-	-	10	AFF3180014
117	129	-	-	10	AFF3180015
124	136	-	-	10	AFF3180016
130	142	-	-	10	AFF3180017
137	149	-	-	10	AFF3180018
143	155	-	-	10	AFF3180019
149	161	-	-	10	AFF3180020
162	174	-	-	10	AFF3180021
175	188	-	-	10	AFF3180022
187	199	-	-	10	AFF3180023
200	212	-	-	10	AFF3180024
213	225	-	-	10	AFF3180025
238	250	-	-	10	AFF3180027
251	263	-	-	10	AFF3180028
264	276	-	-	10	AFF3180029



BORBOLETA



Largura da fita: 9mm Espessura da fita: 0,7mm Material: Aço carbono (zincada branca) Toque de aperto: 35 kg/cm

Largura da Fita: 9mm Espessura da Fita: 0,7mm Toque de Aperto: 35 Kg/cm



Código	Ø (mm)		Ø (pol)		Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem	
Código	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Qta poi embalagem	Mãe (Master)	
AFF3090001	8	12	5/16"	1/2"	100	10	
AFF3090002	12	20	1/2"	3/4"	100	10	
AFF3090003	14	22	9/16"	7/8"	100	10	
AFF3090004	19	27	3/4"	1/16"	100	10	

Flamabilidade: UL94V2

Temperatura de trabalho: -40°C até 85°C

Material: Nylon 6





COR: BRANCO Código do Produto	Medidas [mm]	TENSÃO DE RUPTURA (KGF)	Qtd por embalagem	COR: PRETO Código do Produto	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
AFF3170001	2,5 x 100	8,2	100	AFF3170013	450
AFF3170002	2,5 x 150	8,2	100	AFF3170014	300
AFF3170003	3,6 x 150	13,6	100	AFF3170015	230
AFF3170004	2,5 x 200	8,2	100	AFF3170016	250
AFF3170005	3,6 x 200	13,6	100	AFF3170017	180
AFF3170006	4,8 x 200	22,7	100	AFF3170018	140
AFF3170007	3,6 x 250	13,6	100	AFF3170019	160
AFF3170008	4,8 x 250	22,7	100	AFF3170020	120
AFF3170009	4,8 x 280	22,7	100	AFF3170021	120
AFF3170010	3,6 x 300	13,6	100	AFF3170022	150
AFF3170011	4,8 x 300	22,7	100	AFF3170023	100
AFF3170012	4,8 x 400	22,7	100	AFF3170024	80
AFF3170032	7,6 X 200	55	100	AFF3170025	70
AFF3170033	7,6 X 250	55	100	AFF3170026	65
AFF3170034	7,6 X 300	55	100	AFF3170027	55
AFF3170035	7,6 X 400	55	100	AFF3170028	40
AFF3170036	7,6 X 500	55	100	AFF3170029	30
AFF3170037	7,6 X 550	55	100	AFF3170030	25
AFF3170038	7,6 X 750	55	100	AFF3170031	15



LONAS DE POLIETILENO

100 MICRAS

MEDIDAS	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
2X2M	APM7020001	7896905175799	0.289	1	50
2X3M	APM7020002	7896905175805	0.434	1	40
2X4M	APM7020003	7896905175812	0.578	1	30
3X3M	APM7020004	7896905175829	0.65	1	25
3X4M	APM7020005	7896905175836	0.867	1	20
3X5M	APM7020006	7896905175843	1.084	1	20
3X6M	APM7020007	7896905175850	1.301	1	15
3X8M	APM7020008	7896905175867	1.734	1	12
4X4M	APM7020009	7896905175874	1.156	1	20
4X5M	APM7020010	7896905175881	1.445	1	12
4X6M	APM7020011	7896905175898	1.734	1	10
4X7M	APM7020012	7896905175904	2.023	1	12
4X8M	APM7020013	7896905175911	2.313	1	8
5X5M	APM7020014	7896905175928	1.807	1	10
5X6M	APM7020015	7896905175935	2.168	1	9
5X7M	APM7020016	7896905175942	2.529	1	8
5X8M	APM7020017	7896905175959	2.891	1	6
5X9M	APM7020018	7896905175966	3.252	1	5
6X6M	APM7020019	7896905175973	2.602	1	8
6X7M	APM7020020	7896905175980	3.035	1	7
6X8M	APM7020021	7896905175997	3.469	1	6
6X9M	APM7020022	7896905176000	3.902	1	5
6X10M	APM7020023	7896905176017	4.336	1	5



Ideal para: caçambas, construção civil, barcos, piscinas, acampamentos, praia, feiras livres, pesca, agricultura, armazém e indústria.

LONAS DE POLIETILENO

150 MICRAS

MEDIDAS	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
2X2M	APM7040001	7896905176499	0.44	1	40
2X3M	APM7040002	7896905176505	0.67	1	25
3X3M	APM7040003	7896905176512	0.88	1	20
3X4M	APM7040004	7896905176529	1.2	1	15
3X5M	APM7040005	7896905176536	1.4	1	12
3X6M	APM7040006	7896905176543	1.69	1	10
4X4M	APM7040007	7896905176550	1.52	1	10
4X5M	APM7040008	7896905176567	1.92	1	10
4X6M	APM7040009	7896905176574	2.26	1	8
4X7M	APM7040010	7896905176581	2.69	1	8
4X8M	APM7040011	7896905176598	3.13	1	6
5X5M	APM7040012	7896905176604	2.55	1	7
5X6M	APM7040013	7896905176611	3.01	1	6
5X7M	APM7040014	7896905176628	3.3	1	5
5X8M	APM7040015	7896905176635	3.8	1	5
5X10M	APM7040016	7896905176642	4.72	1	4
6X6M	APM7040017	7896905176659	3.54	1	5
6X7M	APM7040018	7896905176666	4.01	1	-
6X8M	APM7040019	7896905176673	4.84	1	-
7X8M	APM7040020	7896905176680	5.06	1	4
10X12M	APM7040021	7896905176697	11.66	1	2









LONAS DE POLIETILENO

200 MICRAS

MEDIDAS	COD.PRODUTO	COD.BARRAS	P.BRUTO	Qtd por embalagem	Qtd. por Embalagem Mãe (Master)
2X2M	APM7030001	7896905176024	0.689	1	20
2X3M	APM7030002	7896905176031	1.034	1	15
2X4M	APM7030003	7896905176048	1.379	1	12
3X3M	APM7030004	7896905176055	1.551	1	10
3X4M	APM7030005	7896905176062	2.068	1	9
3X5M	APM7030006	7896905176079	2.585	1	8
3X6M	APM7030007	7896905176086	3.102	1	5
3X8M	APM7030008	7896905176093	4.136	1	4
4X4M	APM7030009	7896905176109	2.757	1	6
4X5M	APM7030010	7896905176116	3.447	1	5
4X6M	APM7030011	7896905176123	4.136	1	5
4X7M	APM7030012	7896905176130	4.825	1	5
4X8M	APM7030013	7896905176147	5.515	1	3
4X10M	APM7030014	7896905176154	6.893	1	3
5X5M	APM7030015	7896905176161	3.64	1	5
5X6M	APM7030016	7896905176178	5.17	1	3
5X7M	APM7030017	7896905176185	6.032	1	-
5X8M	APM7030018	7896905176192	5.7	1	2
5X9M	APM7030019	7896905176208	7.755	1	3
5X10M	APM7030020	7896905176215	8.616	1	2
6X6M	APM7030021	7896905176222	6.204	1	4
6X7M	APM7030022	7896905176239	7.238	1	2
6X8M	APM7030023	7896905176246	8.272	1	2
6X9M	APM7030024	7896905176253	9.306	1	2
6X10M	APM7030025	7896905176260	10.34	1	2
6X12M	APM7030026	7896905176277	12.408	1	2
7X8M	APM7030027	7896905176284	9.65	1	2
8X10M	APM7030028	7896905176291	13.786	1	-
8X12M	APM7030029	7896905176307	14.16	1	-
10X10M	APM7030030	7896905176314	17.233	1	-
10X12M	APM7030031	7896905176321	20.679	1	-
10X15M	APM7030032	7896905176338	25.849	1	-
12X12M	APM7030033	7896905176345	24.815	1	-
12X15M	APM7030034	7896905176352	31.019	1	-
15X15M	APM7030035	7896905176369	38.774	1	-





AGRICULTURA



FEIRAS LIVRES







INDÚSTRIA



ACAMPAMENTOS



PRAIA



CIVIL CONSTRUÇÃO



BARCOS





CARACOL COMÉRCIO DE MÁQUINAS E FERRAMENTAS LTDA

CNPJ 60.854.650/0001-26
Rodovia Raposa Tavares, 21.042 • Km 21 • Granja Viana
CEP 06709-015 • Cotia/SP • Tel: 11 2105.7500

www.ferrarinet.com.br