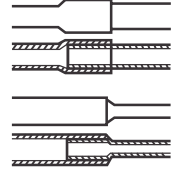


Alargador



Alargador de tubos

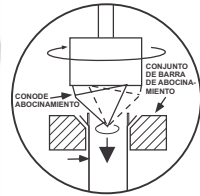
Esta ferramenta alarga a ponta de tubos de Cobre recozido e Aço macio, assim como Alumínio, eliminando a necessidade de luvas. Um tubo encaixa diretamente no outro. O mecanismo de acionamento é flutuante e autocentrante, permitindo uma operação fácil. Inclui um estojo.



No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Capacidade		Peso	
			Ø Ext	Nominal	Libra	Kg
34152	S	Alargador c/ jogo de adaptadores para 3/8", 1/2", 3/4", 1".	-	-	8 1/2	3.0
10251*	-	Cabeçote	3/8"	1/4"	1/2	0.2
10261*	-	Cabeçote	1/2"	3/8"	1/2	0.2
10271*	-	Cabeçote	5/8"	1/2"	1/2	0.2
10281*	-	Cabeçote	3/4"	5/8"	1/2	0.2
10291*	-	Cabeçote	7/8"	3/4"	1/2	0.2
10301*	-	Cabeçote	1"	-	1/2	0.2
10311*	-	Cabeçote	1 1/8"	1"	1/2	0.2
10321*	-	Cabeçote	1 1/4"	-	1/2	0.2
51206*	-	Cabeçote	1 3/8"	-	1/2	0.2
10341*	-	Cabeçote	1 1/2"	-	1/2	0.2
10351*	-	Cabeçote	1 5/8"	1 1/2"	1/2	0.2
10361*	-	Cabeçote	1 3/4"	-	1/2	0.2
58747*	-	Estojo	-	-	3	1.4

(*) Sob encomenda

Flangeadores



Flangeadores de concepção avançada

O cone em Aço endurecido é montado excêntricamente sobre rolamento de agulhas, produz uma ação de estiragem para obter fluxo de metal com menos trincas. O cabo "desliga" automaticamente para manter a uniformidade dos flanges. Todos os flangeadores listados são recomendados para materiais macios como Alumínio e Cobre macio. Os modelos 454-W (para tubos de diâmetro nominal), 455 e o 375 também fazem flange em Aço, Aço Inoxidável, Cobre duro e Latão. Os modelos 458R e 377 fazem flange em tubos de Aço Inoxidável, Cobre duro e Latão somente com espessura de parede de até 0,87mm.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Medidas Ø Externo (Pol.)	Peso	
				Libra	Kg
83037	458R	Flangeador 45° com catraca	1/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8 e 3/4	3 1/2	1.6
41295	454-W	Flangeador 45°	3/8, 1/2, 3/4 e 1	6 1/4	2.8
41300	455	Flangeador 45°	1/2, 5/8, 3/4, 7/8 e 1	6 3/4	3.1
41162	377	Flangeador 37°	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8 e 3/4	3 1/2	1.6
41285	375	Flangeador 37°	1/2, 5/8, 3/4, 7/8 e 1	6 3/4	3.1



Flangeador Modelo 345

Flangeador econômico, mas de alta precisão. O cone em Aço endurecido faz flanges de 45° em tubos de Cobre macio, Aço macio e Alumínio.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Medidas Ø Externo (Pol.)	Peso	
				Libra	Kg
23332	345	Flangeador 45°	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2 e 5/8	3 1/2	1.6