



REBITADORES HIDROPNEUMÁTICOS PARA FIXAÇÃO DE REBITES DE RÉPUXO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

. REBITADOR TR 500

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 5/32 Aço e Aço Inox	800 a 900 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.100	Todos	0,07 pcm	5 / 16

. REBITADOR TR 500 S

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 5/32 Aço e Aço Inox	800 a 900 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.050	Todos	3,00 pcm	5 / 16

Rebitador TR 500 com sucção, coletor de mandril.

. REBITADOR TR 600

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 3/16 Aço e Aço Inox	900 a 1200 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.280	Todos	0,12 pcm	5 / 16

Com válvula de alívio.

. REBITADOR TR 600 S

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 3/16 Aço e Aço Inox	900 a 1200 kgf	18, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.230	Todos	3,50 pcm	5 / 16

Rebitador TR 600 com sucção e coletor de mandril.

. REBITADOR TR 600 E

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al Aço e Aço Inox Orlock, Hermético Monobolt	1000 a 1450 kgf podendo chegar até 1650 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.280	Todos	0,12 pcm	5 / 16

Rebitador especial indicado para linha de rebites pesada, com capa e bico reforçados e válvula de alívio.