



TECHNICAL DATA SHEET

JACKHAMMER (TPR)

CODIGO	DIAMETRO INTERNO		DIAMETRO EXTERNO	PRESIÓN MAXIMA DE TRABAJO		PRESIÓN MINIMA DE RUPTURA		ROLLO		PESO	
CODE	INTERNAL DIAMETER		EXTERNAL DIAMETER	MAXIMUM WORKING PRESSURE		BURST PRESSURE		ROLL		WEIGHT	
	IN	MM	MM	PSI	BAR	PSI	BAR	MTS	PIE	KG/MTS	LB/PIE
TJI-075	3/4"	19	28	300	20,69	900	62,06	15,24	50,00	0,53	1,17

Aplicación:

Transferencia de aire en compresores jackhammer o taladros de aire

Ventajas:

Flexible, liviana, resistente a la intemperie y de fácil manejo

Tubo:

Mezcla de goma termoplástica (TPR)

Refuerzo:

Trenzado textil, altamente resistente

Cubierta:

Mezcla de goma termoplástica (TPR)

Color de Cubierta:

Amarillo

Marcado:

PROFIX (TJI) JACKHAMMER ~ AIR (XX" ~ XX MM I.D.)
MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Rango de Temperatura:

Desde -32°C to + 70°C.

Aplicación

Air transfer in jackhammer compressors or air drills

Advantage

Flexible, lightweight, weather resistant and easy to use

Tube

Thermoplastic rubber mix (TPR)

Reinforcement

Textile braid, highly resistant

Cover

Thermoplastic rubber mix (TPR)

Cover Color

Yellow

Branding

PROFIX (TJI) JACKHAMMER ~ AIR (XX" ~ XX MM I.D.)
MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Temperature range

-32°C to 70°C.