

El acoplamiento giratorio de entrada de aire puede girarse siempre que es necesario, incluso presurizado. Esto convierte al rompedor TEX en una máquina altamente maniobrable que, junto con su extraordinario equilibrio, ofrece al operario una máquina con la que es fácil trabajar, incluso cuando las condiciones del lugar de trabajo son difíciles.


Un engrasador integrado ayuda a minimizar el desgaste de la herramienta. Contiene suficiente lubricante para un turno de trabajo completo. Puede utilizarse con lubricantes con anticongelante como, por ejemplo Atlas Copco Air-Oil, en condiciones de frío extremo.



Las empuñaduras amortiguadas por muelles reducen los efectos negativos de las vibraciones peligrosas



Funcionamiento con amortiguación neumática
 Cuando las máquinas trabajan en vacío, el pistón cambia el sentido de su movimiento en un colchón de aire en ambos extremos del cilindro, eliminando virtualmente el contacto metal-metal, reduciéndose sustancialmente las vibraciones y el desgaste.



Kit ergonómico

Kits completos para convertir los modelos PS de rompedores TEX en máquinas con amortiguación de vibraciones (modelos PE)

Para los modelos	Designación
TEX 32, TEX 39	3310 1105 60

Equipo opcional

	Designación
Manguera de mano de 20 mm x 3 m con acoplamiento de garras, tuerca de mariposa y abrazaderas	9030 2048 00

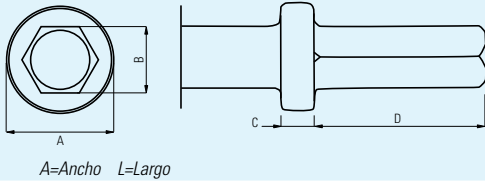
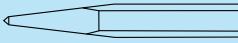
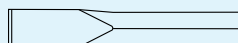
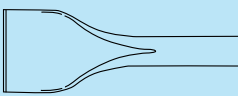




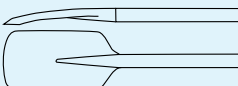



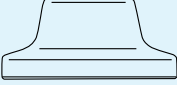
Características técnicas TEX 32 - 40

Modelo	Buje de herramienta <i>mm</i>	Peso <i>kg</i>	Consumo de aire <i>l/s</i>	Longitud <i>mm</i>	Frecuencia de impacto <i>Golpes/min</i>	Designación
TEX 33PE	28x160	37	34	745	1200	8461 0227 01
	32x160	37	34	745	1200	8461 0227 00
TEX 40PE	28x160	42	40	750	1110	8461 0228 05
	32x160	42	40	750	1110	8461 0228 04
TEX 32PS	28x160	34	34	745	1200	8461 0227 03
	32x160	34	34	745	1200	8461 0227 05
TEX 39PS	28x160	39	40	750	1110	8461 0228 03
	32x160	39	40	750	1110	8461 0228 01
TEX 32P*)	28x160	32	34	745	1200	8461 0227 02
	32x160	32	34	745	1200	8461 0227 04
TEX 39P*)	28x160	37	40	750	1110	8461 0228 02
	32x160	37	40	750	1110	8461 0228 00

Datos a una presión de aire de 6 bar		Acoplamiento de garras	
		Estándar Atlas Copco	9000 0306 00
		Estándar Atlas Copco con filtro de malla	9000 0306 01
		Estándar US	9001 0005 06

*) Los modelos TEX 32P y TEX 39P sin silenciador no poseen la marca CE y no se comercializan para su uso en el Espacio Económico Europeo, es decir, la UE más Noruega, Islandia y Liechtenstein.

Herramientas para todo tipo de trabajos

	22 x 82,5 mm (⊘ 7/8" x 3-1/4")			25 x 108 mm (⊘ 1" x 4-1/4")			28 x 160 mm (⊘ 1-1/8" x 6-1/4")		
	A=41 mm	C=12 mm		A=41 mm	C=12 mm		A=46 mm	C=6 mm	
	B=22 mm	D=82,5 mm		B=25 mm	D=108 mm		B=28 mm	D=160 mm	
	A	L	Designación	A	L	Designación	A	L	Designación
 Pica	-	380	3083 3242 00	-	380	3083 3253 00	-	380	3083 3271 00
	-	1000	3083 3243 00				-	450	3083 3272 00
							-	1000	3083 3273 00
 Cinzel estrecho	28	380	3083 3244 00	28	380	3083 3254 00	36	390	3083 3274 00
	28	1000	3083 3245 00				36	450	3083 3275 00
							36	1000	3083 3276 00
 Cinzel ancho	75	380	3083 3246 00	75	380	3083 3255 00	75	380	3083 3277 00
 Cuña	35	380	3083 3250 00	35	380	3083 3258 00	40	400	3083 3282 00
 Azada	75	450	3083 3247 00	75	380	3083 3256 00	75	380	3083 3279 00
 Azada ancha	120	400	3083 3248 00	120	380	3083 3257 00	125	380	3083 3280 00
 Corta-asfalto	125	380	3083 3069 00				115	300	3083 3278 00
 Pala	125	430	3083 3249 00	125	430	3083 3033 00	140	380	3083 3281 00
 Vástago (para pisón)	-	310	3083 3251 00	-	280	3083 3259 00	-	230	3083 3283 01
 Pisón, redondo	175	-	3083 3252 10	175	-	3083 3252 10	180	-	3083 3301 00
 Pisón, cuadrado	175	-	3083 3239 00	175	-	3083 3239 00	150	-	3083 3302 00
 Pisón, cuadrado							200	-	3083 3197 00

32 x 160 mm

(1-1/4" x 6-1/4")

A=46 mm C=6 mm
B=32 mm D=160 mm

A L Designación

- 380 **3083 3205 00**
- 450 **3083 3206 00**
- 1000 **3083 3207 00**

36 380 **3083 3208 00**
36 450 **3083 3209 00**
36 1000 **3083 3210 00**

75 380 **3083 3211 00**

40 400 **3083 3216 00**

75 380 **3083 3213 00**

125 380 **3083 3214 00**

115 300 **3083 3212 00**

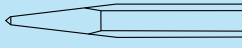
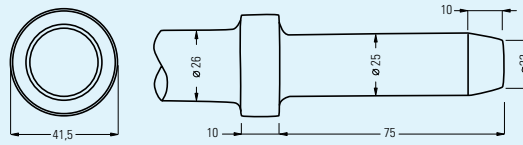
140 380 **3083 3215 00**

- 235 **3083 3218 01**

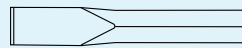
180 - **3083 3301 00**

150 - **3083 3302 00**

200 - **3083 3197 00**



Pica



Cincel estrecho

25 x 75 mm

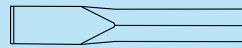
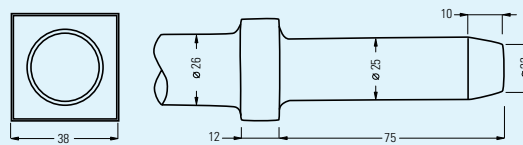
(1" x 3")

A L Designación

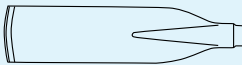
- 330 **3083 3265 00**
- 450 **3083 3265 10**

26 330 **3083 3266 00**
26 450 **3083 3266 10**

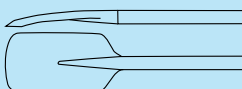
Para TEX 20PS-1 y TEX 21PE-1



Cincel estrecho



Azada



Pala

25 x 75 mm

(1" x 3")




A L Designación

- 450 **3083 3316 00**

75 420 **3083 3317 00**

135 420 **3083 3318 00**

Breaker and Hammer AIR-OIL, lubricante sintético

	Description	Volumen del aceite		Peso	Designación
		l	gal		
	Botella 1 l.	1	0.22	1.1	8099 0202 36
	Garrafa 5 l	5	1.1	5.8	8099 0202 02
	Garrafa 20 l	20	4.4	23	8099 0202 15