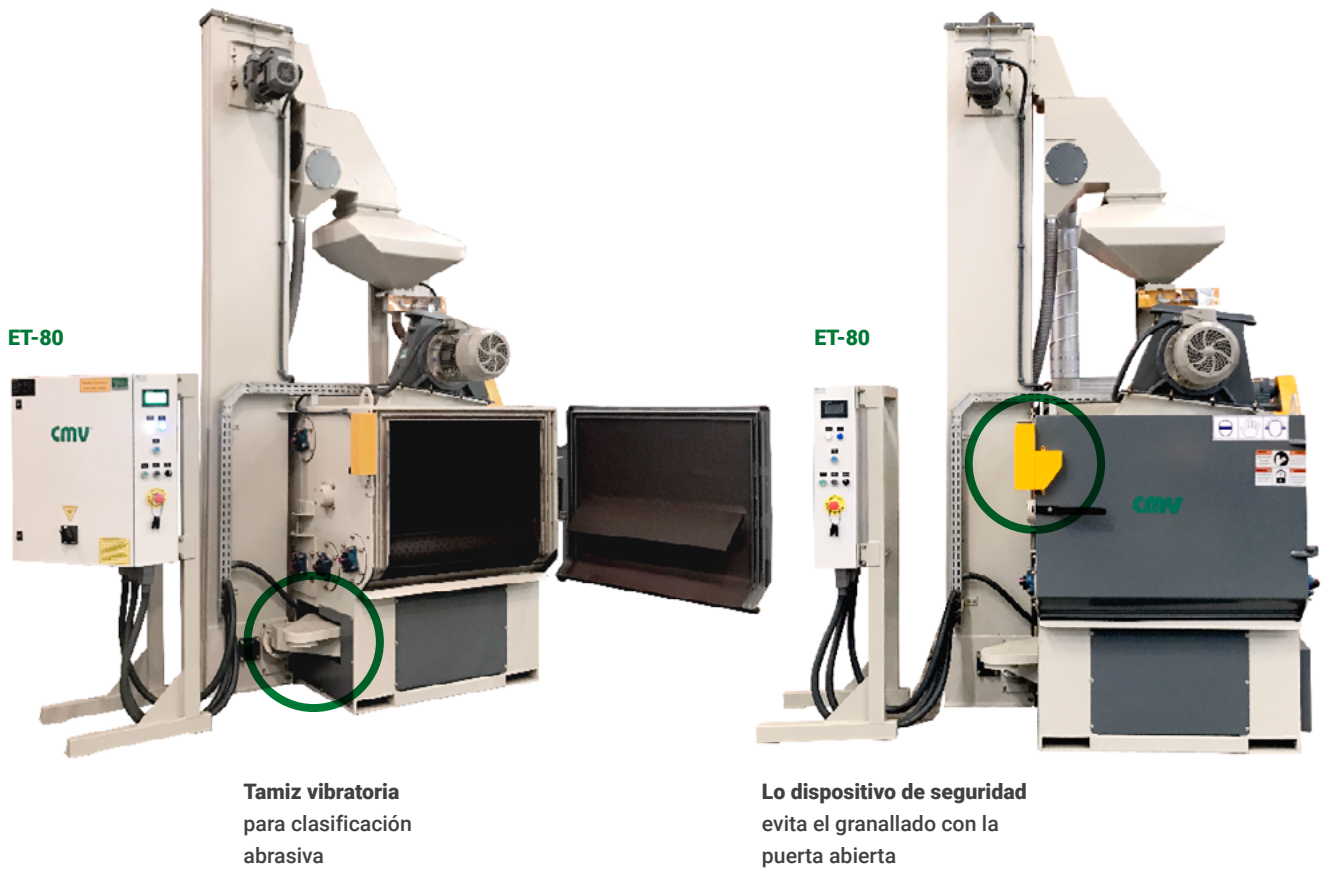
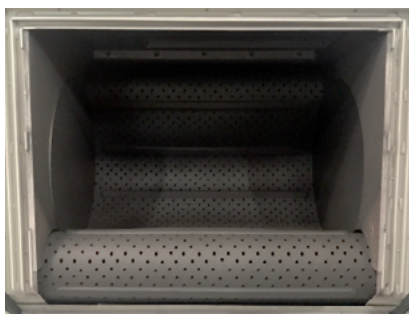


Adecuado para granallado y shotpeening de piezas forjadas, estampadas, inyectadas y fundidas.



### Características

- Trabaja con granalla de acero esféricas, angulares y otros abrasivos metálicos.
- Tiene un ciclo de producción rápido.
- Separación de abrasivo super eficiente.
- Cumple con los estándares internacionales.
- Máquina de alta eficiencia.



ET-80  
Vista interna de la cámara de granallado.

ET-320



Cargador

Transportador de descarga lateral

\* Ítems ofrecidos como opcionales.

Modelo	Espesor de la cinta		Volumen capacidad		Peso capacidad		Peso máximo (pieza)		Diagonal máximo (pieza)		Turbina de granallado Potencia*		Filtración área		Barril diámetro		Barril peso		Ancho útil del barril	
	mm	'	l	pies cúbicos	kg	lb	kg	lb	mm	'	kw	hp	m <sup>2</sup>	pies cuadrados	kw	hp	mm	'	mm	'
ET-60	13	1/2	60	2	150	330	15	33	250	10	5,6	7,5	15,4	165,7	0,56	0,75	560	22	670	26
ET-80	16	5/8	80	3	200	440	15	33	250	10	7,5	10	15,4	165,7	0,75	1	560	22	790	31
ET-160	16	5/8	160	6	400	880	20	44	350	14	15	20	38	409	1.5	2	700	27.5	1050	41
ET-320	19	3/4	300	12	800	1750	50	110	420	16	2x15	2x20	76	818	2.2	3	970	38	1070	42

\* Volumen de abrasivo arrojado a 90 m/s.