

# Pistola de extrusión

## EX 250 / 500

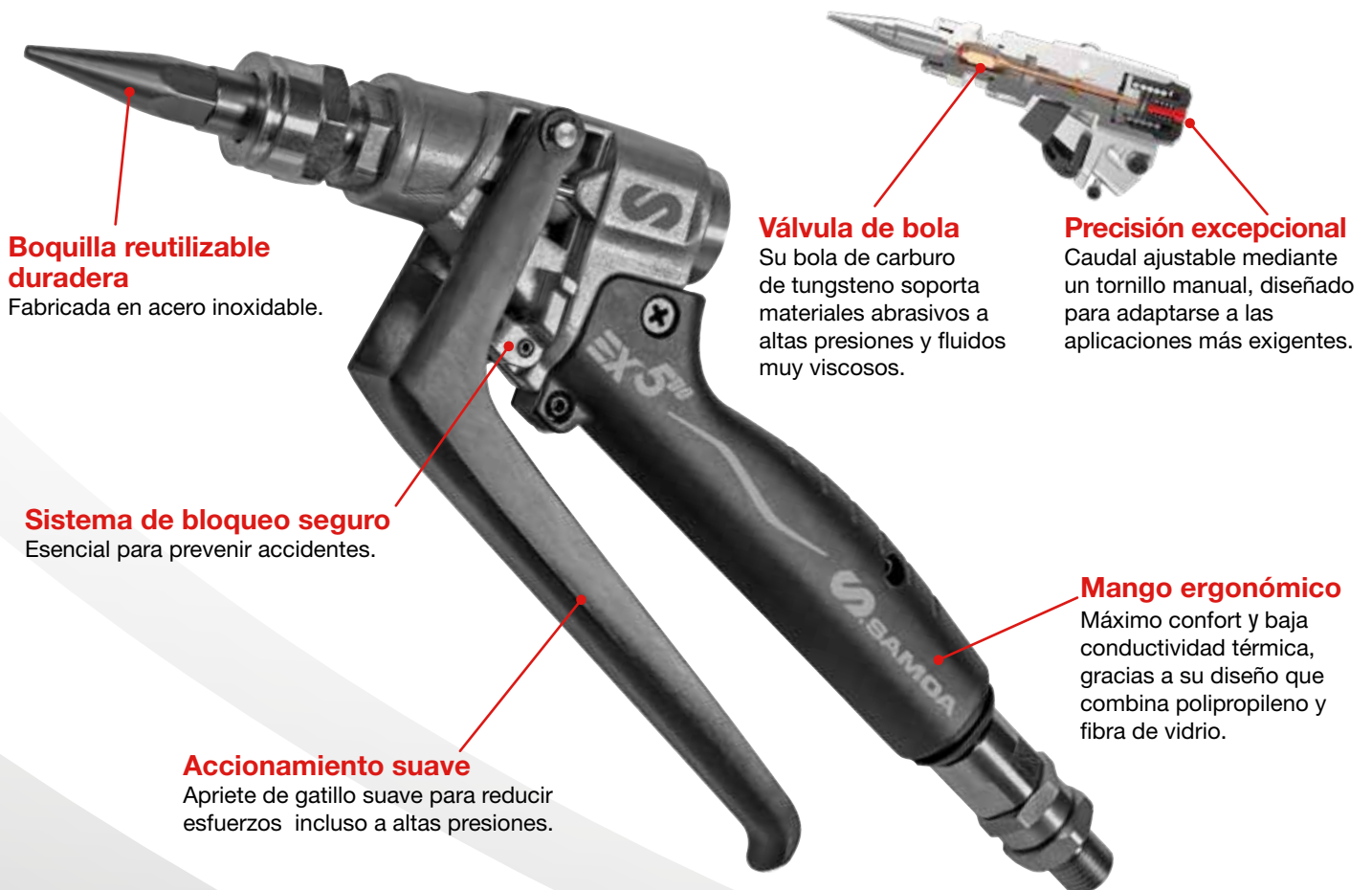
**EX** SERIES



YouTube

**DISEÑADA PARA OFRECER UN CONFORT MÁXIMO Y UNA LIMPIEZA FÁCIL**

Pistola ultraligera ideal para la extrusión de fluidos de viscosidad media - alta.



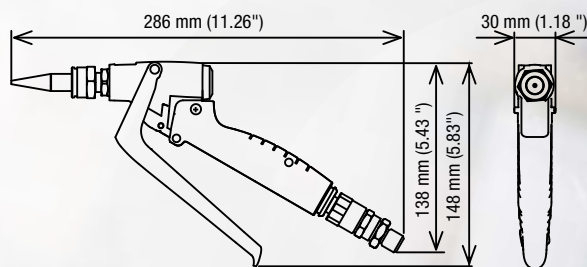
# EX SERIES Pistola de extrusión EX 250/500

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Presión máxima de trabajo	250 bar (3,620 psi) / 500 bar (7,250 psi)
Temperatura máxima del fluido	70 °C (158 °F)
Conexión entrada del fluido	1/4" NPSM (M)
Peso (sin boquilla y sin racor)	400 g (0.88 lb) / 600 g (1.32 lb)
Partes en contacto con el fluido	Aluminio, acero inoxidable, latón, poliamida, UHMWPE y carburo de tungsteno

## INFORMACIÓN PARA PEDIDO

26E202 (250 bar) / 26G202 (500 bar)



**SAMOA INDUSTRIAL, S.A.**  
 POL. IND. PORCEYO, I-14 - CAMINO DEL FONTÁN, 831  
 E-33392 GIJÓN (ASTURIAS), SPAIN  
 TEL.: +34 985 381 488  
 ventas@samoaindustrial.com - www.samoaindustrial.com



©Copyright, SAMOA INDUSTRIAL, S.A.  
 SAMOA Industrial, S.A. is an ISO 9001, ISO 14001 and ISO 45001 certified company.