

Actual



ROBOBAR SBF 326e: CARGADOR DE BARRAS DE GAMA BÁSICA

Hasta ahora, las máquinas Tornos Delta y Gamma trabajaban con cargadores Tornos SBF 320. Estos cargadores, capaces de cubrir una gama de diámetros desde los 3 a los 20 mm, han permitido a los clientes que utilizan estas máquinas beneficiarse de un cargador de calidad con una excelente relación precio-rendimiento.



Desde la salida de las nuevas máquinas Swiss ST 26 y Swiss GT 26, los cargadores SBF 320 no eran capaces de cubrir la gama de diámetros requerida por estos nuevos productos dotados de un paso de barra de 25,4 mm. De esta realidad nace el cargador Robobar SBF 326e, y decomag ha querido conocer más detalles.

Un cargador ultrapolivalente

El cargador Robobar SBF 326e es seguramente uno de los más polivalentes desde el punto de vista de la gama de máquinas que abarca, ya que puede montarse en máquinas Swiss GT 26, Swiss ST 26 y CT 20, y permite cubrir eficazmente toda la gama de diámetros de estas máquinas. Capaz de cargar

barras redondas o hexagonales, ofrece una gran rigidez y permite explotar sin problemas todo el potencial de las nuevas máquinas Tornos.

Un equipamiento completo

Dotado de un control externo fácil de usar, el cargador posee una luneta de ajustes manual y un dispositivo antivibración detrás del husillo; capaz de albergar hasta 26 barras de 10 mm de diámetro. El Robobar SBF 326e dispone de una autonomía de trabajo adecuada y permitirá a sus usuarios superar las ocho horas de producción. El nuevo Robobar SBF 326 ya se encuentra disponible en tres versiones: 3 metros, 12 pies y 4 metros.



TORNOS

Tornos SA
Industrielle 111
2740 Moutier
Tel. +41 32 494 44 44
Fax +41 32 494 49 07
www.tornos.ch

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL SBF 326e

Máquinas:	Swiss ST 26, Swiss GT 26, CT 20
Paso mín. de la barra:	3 mm
Paso máx. de la barra sin preparación:	22 mm
con preparación:	25,4 mm (1")
Guía:	hidrodinámica/canales de guía
Carga de barras redondas, hexagonales y cuadradas:	sí, sí, no
Longitud de las barras:	3 m, 12', 4 m
Lado de carga:	izquierdo
Extracción del desecho:	en la parte trasera
Capacidad de carga:	260 mm - 26 barras Ø 10 mm
Cambio de capacidad:	10 min
Luneta de guía regulable:	sí, manual
Conforme a las normas CE/CEM:	sí
Luneta antivibración detrás del husillo:	sí
Peso:	3 m: 520 kg 12': 600 kg 4 m: 680 kg