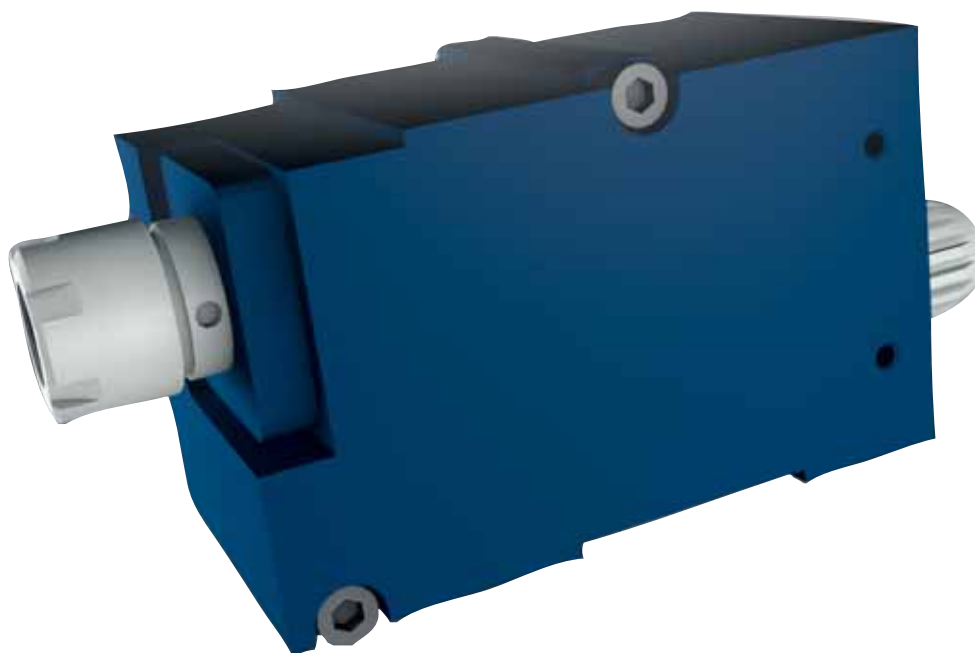


DISPOSITIVO DE FRESADO DE GRAN RIGIDEZ

Con el fin de aumentar las posibilidades de fresado en el cañón en las máquinas Deco y EvoDECO, Tornos propone, de forma opcional, un nuevo dispositivo de fresado dotado de una reducción de 2,5:1, que aumenta notablemente el par disponible.



Opción

Appareil à Dispositivo de fresado de gran rigidez (número de opción 243-1645), que contiene el dispositivo n.º 245385.

Principio

En operaciones que precisan un mayor par de fresado, es posible sustituir el portaherramientas de fresado tradicional por esta nueva opción. El dispositivo permite llevar a cabo operaciones de fresado longitudinal en el extremo y por encima.

Ventajas

- Mejora de la capacidad de fresado en el cañón.
- Estados de superficie (Ra) de calidad muy elevada.

Compatibilidad

Deco 13a y EvoDECO 16.

Disponibilidad

Este dispositivo se encuentra disponible «de fábrica» y puede adaptarse a las máquinas que ya se encuentran en servicio.

ESPECIFICACIONES

Montaje:	en los peines. Atención, el dispositivo precisa 2 posiciones
Velocidad máx.:	4.000 rpm
Relación de reducción:	2.5:1
Par máx.:	12 Nm
Tipo de pinzas:	ESX 20