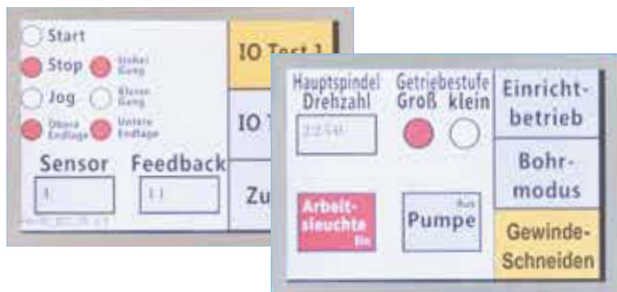


Prensa de taladro de columna montada en el banco

KB 20 S • 20 SV • 32 SF • 32 SFV

Prensas de taladrado de columna y banco de alta calidad para aplicaciones industriales



Pantalla táctil con cómoda selección de funciones, como taladrado, corte de roscas y operaciones de configuración (SV y SFV)



Se muestra KB 20 SV



Mira esta máquina en funcionamiento en you tube 



Se muestra KB 32 SFV

- Diseño moderno, hierro fundido de alta calidad y excelente mano de obra combinados con una rigidez, función y apariencia superiores
- Mesa de trabajo pesada rectificada con precisión con ranuras en T diagonales
- Ajuste de altura muy suave de la mesa de taladro, incluso con cargas muy altas
- Placa de base grande con área de configuración rectificada y ranuras en T paralelas
- Avance y reversa, además de reversa automática de dirección para el corte de roscas
- La espiga del husillo y el husillo están endurecidos y rectificados



(S y SV)



Se muestra KB 20 S



Se muestra KB 32 SF

- Transmisión por correa robusta y silenciosa, motor potente
- Lámpara de trabajo LED integrada de serie
- Modelos de la serie S con indicador digital de velocidad

Modelos V:

- Ajuste de velocidad infinitamente variable a través de un potenciómetro
- Pantalla táctil con cómoda selección de funciones, como taladrado, corte de roscas y operaciones de configuración
- La unidad de control permite consultar sobre todos los interruptores de límite y muestra todas las funcionalidades, como el sistema de enfriamiento, rpm y lámpara de trabajo

Equipo Estándar:

lámpara de trabajo LED, sistema de enfriamiento (KB 32), mandril de taladro, brocas para soporte de la herramienta, Prensa de tornillo de taladro, unidad de roscado, herramientas de funcionamiento, manual del usuario

Opciones

Para conocer las opciones adicionales para esta máquina, visite nuestro sitio web y busque KB 20 S o KB 32 SF (Búsqueda de producto)



Base universal de la máquina con espacio de almacenamiento para KB 20 S / KB 20 (Nº de pieza 123952)

Especificaciones

		KB 20 SV	KB 20 S	KB 32 SF	KB 32 SFV
Área de trabajo					
capacidad de taladrado	mm	20	20	32	32
capacidad de roscado (max.)		M 16	M 20	M 24	M 24
área de montaje de la mesa	mm	255x255	255x255	330x330	330x330
Dist. de la nariz del husillo a la mesa	mm	366	366	813	820
distancia de la nariz del husillo al pie	mm	678	678	1.236	1.236
abertura	mm	240	240	265	265
diámetro de la columna	mm	85	85	100	100
cabezal					
rango de velocidad	1/min	205 - 2.045	(5) 320 - 1.820	(8) 320 - 1.820	(2) 140 - 2.250
montaje de husillo		MK2	MK2	MK3	MK3
recorrido del eje hueco	mm	135	135	150	150
capacidad de accionamiento					
Clasificación/voltaje del motor	kW/V	1,1 / 400	1,1 / 400	1,5 / 400	1,5 / 400
medidas y pesos					
Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	m	1x0,56x1,4	0,94x0,49x1,39	1x0,6x2,1	0,9x0,6x1,9
peso	kg	179	170	345	310
Nº de pieza		170462	170460	170461	170463