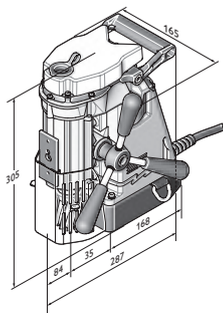


**KBB 40**

Máquina perforadora con imán de 1 velocidad extremadamente pequeña con motor de perforación fijo para la perforación con corona en condiciones de poco espacio en el taller y en la obra.

PÁGINA		145
Perforación con coronas metal hasta Ø 35 mm		++
Perforación con coronas metal hasta Ø 40 mm		++
Trabajar con una mano		++
Trabajar por encima de la cabeza		++
Aplicación en montaje		++
Aplicación en taller		++
Consumo nominal	W	1 100
Potencia suministrada	W	610
Velocidad bajo carga	1/min	280
Velocidad en vacío	1/min	450
Corona perforadora HM Ø máx.	mm	40
Coronas perforadoras de acero de corte ultrarrápido (HSS) Ø máx.	mm	40
Corona perforadora profundidad de taladrado máx.	mm	50
Broca Ø máx.	mm	16
Alojamiento de corona perforadora		3/4" Weldon
Carrera	mm	65
Fuerza de sujeción magnética	N	9 000
Dimensiones del pie magnético	mm	165 x 102
Cable con conector	m	3,8
Peso según EPTA	kg	12,80

++ muy adecuado



KBB 40

KBB 40**VOLUMEN DE SUMINISTRO**

1 depósito de refrigerante, 1 correa de amarre, 1 gancho para virutas, 2 centradores, 1 protección contra contacto, 1 llave Allen de 5 mm, 1 maletín

Para los accesorios vease la página 146

Máquina perforadora con imán de 1 velocidad extremadamente pequeña con motor de perforación fijo para la perforación con corona en condiciones de poco espacio en el taller y en la obra.

Consumo nominal	W	1 100
Potencia suministrada	W	610
Velocidad bajo carga	1/min	280
Velocidad en vacío	1/min	450
Corona perforadora HM Ø máx.	mm	40
Coronas perforadoras de acero de corte ultrarrápido (HSS) Ø máx.	mm	40
Corona perforadora profundidad de taladrado máx.	mm	50
Broca Ø máx.	mm	16
Alojamiento de corona perforadora		3/4" Weldon
Medida angular	mm	46
Altura de construcción	mm	305
Carrera	mm	65
Fuerza de sujeción magnética	N	9 000
Dimensiones del pie magnético	mm	165 x 102
Cable con conector	m	3,8
Peso según EPTA	kg	12,80

VENTAJAS FEIN

- + Extremadamente pequeño y ligero para trabajos en puntos de difícil acceso, también en posición vertical y sobre la cabeza, gracias a su altura de construcción de 305 mm.
- + Concepto de máquina extremadamente resistente al desgaste y de larga duración con avance de la pinola sin huelgo para resultados de taladrado precisos en el uso duro tanto en la industria como entre los profesionales.
- + Motor de alta potencia FEIN de 1100 W con estabilidad de la velocidad para una perforación con corona fiable y rentable hasta una profundidad de corte de 50 mm.
- + Motor de perforación fijo para trabajar en espacios estrechos.
- + Soporte del engranaje elevado para una visibilidad óptima del lugar de perforación.
- + Rueda de mano con posibilidad de cambiar los lados para el uso en situaciones de trabajo especiales.
- + Depósito de refrigerante integrado.
- + Construcción maciza de fundición a presión de aluminio.
- + Interruptor protector de personas.

Número de pedido	7 272 03 61 00 0
EAN	4014586700502