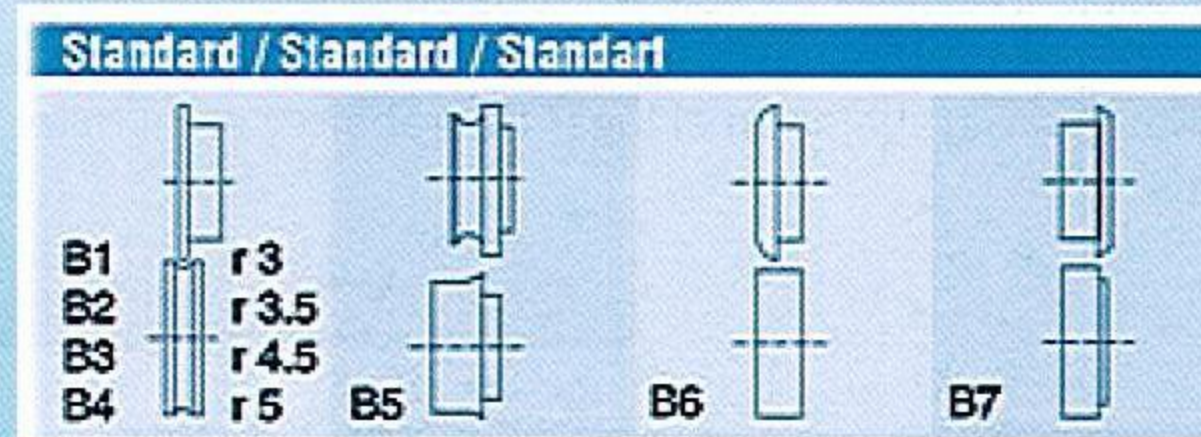


Especificaciones estándar

- Cuerpo de acero fundido estable.
- La chapa de soporte es de acero y es regulable.
- Construcción protegida del polvo.
- Rodillo inferior regulable en toda su longitud.
- Fácilmente transportable.
- Apta para trabajar en el lugar de trabajo y en el taller.
- Normativa de seguridad CE.



		BM-L
Capacidad	mm.	1,25
Distancia de los rodillos	mm.	63
Profundidad de escote	mm.	250
Peso	Kg.	50

		BM-S
Capacidad	mm.	1
Distancia de los rodillos	mm.	50
Profundidad de escote	mm.	200
Peso	Kg.	25

		BM-M
Capacidad	mm.	1,25
Distancia de los rodillos	mm.	63
Profundidad de escote	mm.	250
Potencia motor	Kw.	0,75
Posición	+ / -	+
Peso	Kg.	125