



Modèle	BSM D400
Version	Version sur pied
Ø des disques de travail	380 (15")
Ø des disques de rotor	165
Nombre des disques de rotor	5
Couronne radiale à pointes intérieure et extérieure	Edelstahl
Vitesse de rotation des disques de travail [tr/min]	0-200
Puissance des disques de travail [KW]	2x2,2
Vitesse de rotation de l'entraînement central [tr/min]	0-60
Puissance de l'entraînement central [KW]	1,1
Tension [V]	400
Force de compression max. [DaN]	150
Dimensions [mm]	1000x870x2235
Poids [kg]	1000
Châssis	Acier inoxydable

Sous réserve de modifications techniques.