

GHT 4 - 700 (G2/G4)

GEMINIS



GHT 4 G2 GHT 4 G4

Swing over bed / Drehdurchmesser über dem Maschinenbett Diamètre sur le banc	mm	720	800
Swing over cross slide / Drehdurchmesser über dem Querschlitzen Diamètre sur le chariot transversal	mm	470	475
Distance between centres / Spitzenweite Distance entre pointes	m	1... 6	
Main spindle bore diameter / Durchmesser der Spindelbohrung Diamètre d'alésage de la broche principale	mm	104	
Main spindle nose / Spindel Nase Nez de la broche principale	mm	DIN 55027-11	
Spindle diameter on front bearing / Spindeldurchmesser am vorderen Wälzlager Diamètre de la broche au roulement avant	mm	150	
Speed (ranges) / Drehzahlen (Stufen) Vitesses (gammes)	min-1	0...1600(2)	
Main motor / Hauptmotor Moteur principale	kW	17	
Max. Torque / Max. Drehmoment Couple maximum	Nm	1590	
Cross slide travel / Verstellweg des Querschlitzen Course du chariot transversal	mm	400	430
Quill diameter / Pinolendurchmesser Diamètre du fourreau de la contrepointe	mm	100	
Quill travel / Verstellweg der Reitstockpinole Course du fourreau	mm	200	250
Bed width / Bettbreite Largeur du banc	mm	430	750
Weight between centres / Werkstückgewichte zwischen Spitzen Poids de la pièce entre pointes	kg	2560	

TORQUE - POWER DIAGRAM / DREHZAHN-LEISTUNG DIAGRAMM / DIAGRAMME COUPLE-PUISSANCE

