



### ATTENZIONE ! WARNING ! ATTENTION ! ACHTUNG !

GLI ALBERI CONTRASSEGNA TI NON SONO PROTETTI. OGNI COMPONENTE IN ROTAZIONE DEVE AVERE UNA PROTEZIONE SPECIFICA O INTEGRATA CON LA MACCHINA. BIMA DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ IN CASO LE IDONEE PROTEZIONI NON SIANO PREVISTE.  
ROTATING SHAFTS MARKED ARE NOT SHIELDED. ANY SHAFT AND COUPLING NOT GUARDED BY LOCATION MUST BE SHIELDED BY AN INTERACTIVE GUARDING SYSTEM. BIMA DECLINES RESPONSIBILITY IF PROPER GUARDS ARE NOT PROVIDED AND MAINTAINED.  
DIE MIT GEKENNZEICHNETEN WELLEN SIND FREILIEGEND. JEDES DREHENDE BAUTEIL MUSS EINEN SPEZIFISCHEN BEI NICHT GEEIGNETEN ODER UNZUREICHEND INSTANDGEHALTENEN SCHUTZVORRICHTUNGEN LEHNT BIMA JEGLICHE VERANTWORTUNG AB.  
LES ARBRES REPERES PAR SONT SANS PROTECTEUR. CHAQUE COMPOSANT EN ROTATION DOIT ETRE OBLIGATOIREMENT PROTEGE PAR UN BOL SPECIFIQUE. BIMA DECLINE TOUTE RESPONSABILITE CONTRE TOUTE NEGLIGENCE.

RAPPORTO RATIO RAPPORT VERHALTNIS	ENTRATA INPUT ENTREE EINGANG		USCITA OUTPUT SORTIE AUSGANG			MONTAGGIO ARRANGEMENT MONTAGE MONTAGE	ENTRATA INPUT ENTREE EINGANG	CODICE CODE CODE BESTELLNUMMER	
	N giri T/min	rpm U/min	POTENZA POWER PUISSANCE LEISTUNG cv	kW	COPPIA TORQUE COUPLE DREHM. N · m				N giri T/min
1:1	540		70	51.5	928	926	540	Y	6005.340.010
1.9:1	540		36	26.4	477	895	284	Y	6005.340.019
3:1	540		20	14.7	265	785	180	Y	6005.340.030
3.5:1	540		18	13	234	794	154	Y	6005.340.035
4:1	540		15	11	199	785	135	Y	6005.340.040
7:1	540		6.5	4.7	86	595	77	Y	6005.340.070

  

Peso indicativo Approximate weight Poids indicatif Gewicht ca	Olio consigliato Recommended oil grade Huile preconisee Empfohlenes öl		Materiali Materials Materiaux Werkstoff			Cuscinecci Bearings Roulement Nadellager					
	Kg. 21	SAE 90	2,5 It	Scatola Case Boite Gehause	Alberi Shafts Arbres Wellen	Ingranaggi Gears Engrenages Verzahnung	A	B	C	D	E
				G 22	20MnCr5	20MnCr5	6210	6210	6208	6208	

