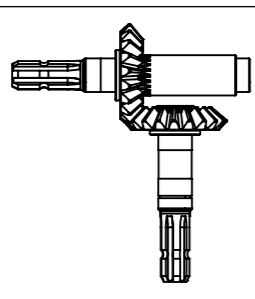
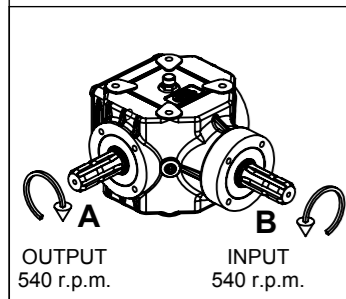


ID	DESCRIZIONE	Default/Qtà	CODICE	Codice alternativo
1	SCATOLA R60 FINITA	1		Default
2	COPERCHIO R50 Fe37 FINITO	1		Default
3	INGRANAGGIO Z20 M5.8 R1/1	2		Default
4	ALBERO PORTA PIGNONE W	1		Default
5	ALBERO W DX	1		Default
6	Cuscinetto a rulli conici ad una corona	2		Default
7	Cuscinetto radiale a sfere ad una corona	2		Default
8	TAPPO DI CHIUSURA 80x10 RCA	1		07.80*10.RCA
9	VITE 10*16 ESAGONALE	4		filettata
10	Anello UNI 7436 - 40 (SEEGER MAGGIORATO)	1		Default
11	Anello UNI 7436 - 45	1		Default
12	Anello UNI 7437 - 80 (SEEGER NORMALE)	2		Default
13	RONDELLA DIN 988 40*50*0,5	1		13.40*50*0,5
14	RONDELLA DIN 988 40*50*2	1		13.40*50*2
15	SPESSORE 69*80*0,2 ITT	3		13.69*80*02
16	TAPPO OLIO BRUG. 3/8" DIN 906 ZIN-LOC	3		Default
17	TAPPO SFIATO CONICO VALV. 3/8" OTTONE	1		Default
18	ANELLO DI TENUTA, configuration:07.40*80*8.TC	2		07.40*80*8.TC



Peso Weight Gewicht Poids 28 Kg	Olio Oil Öl Huile 1.1 lt	Potenza in entrata Input power Eingangsleistung Puissance en entrée 67 HP 50 kW	Coppia in entrata Input torque moment Antrieb Drehmoment Couple en entrée 871 N*m	Coppia conica Denti dritti <input checked="" type="checkbox"/> Denti elicoidali <input type="checkbox"/>	Cliente: Codice prodotto: R601,00WWB2	Data disegno: 06/04/10	Disegnatore: Zirotti S.
Rapporto Ratio Verhältnis Rapport 1:1.00	Giri in entrata Input speed Eingangsdrehzahl Tours en entrée 540	Coppia in uscita Output torque moment Abtrieb Drehmoment Couple en sortie 871 N*m	Ingranaggi ad assi paralleli Denti dritti <input type="checkbox"/> Denti elicoidali <input type="checkbox"/>	Utilizzo: Codice GB: GB.00832	Codice cliente:		