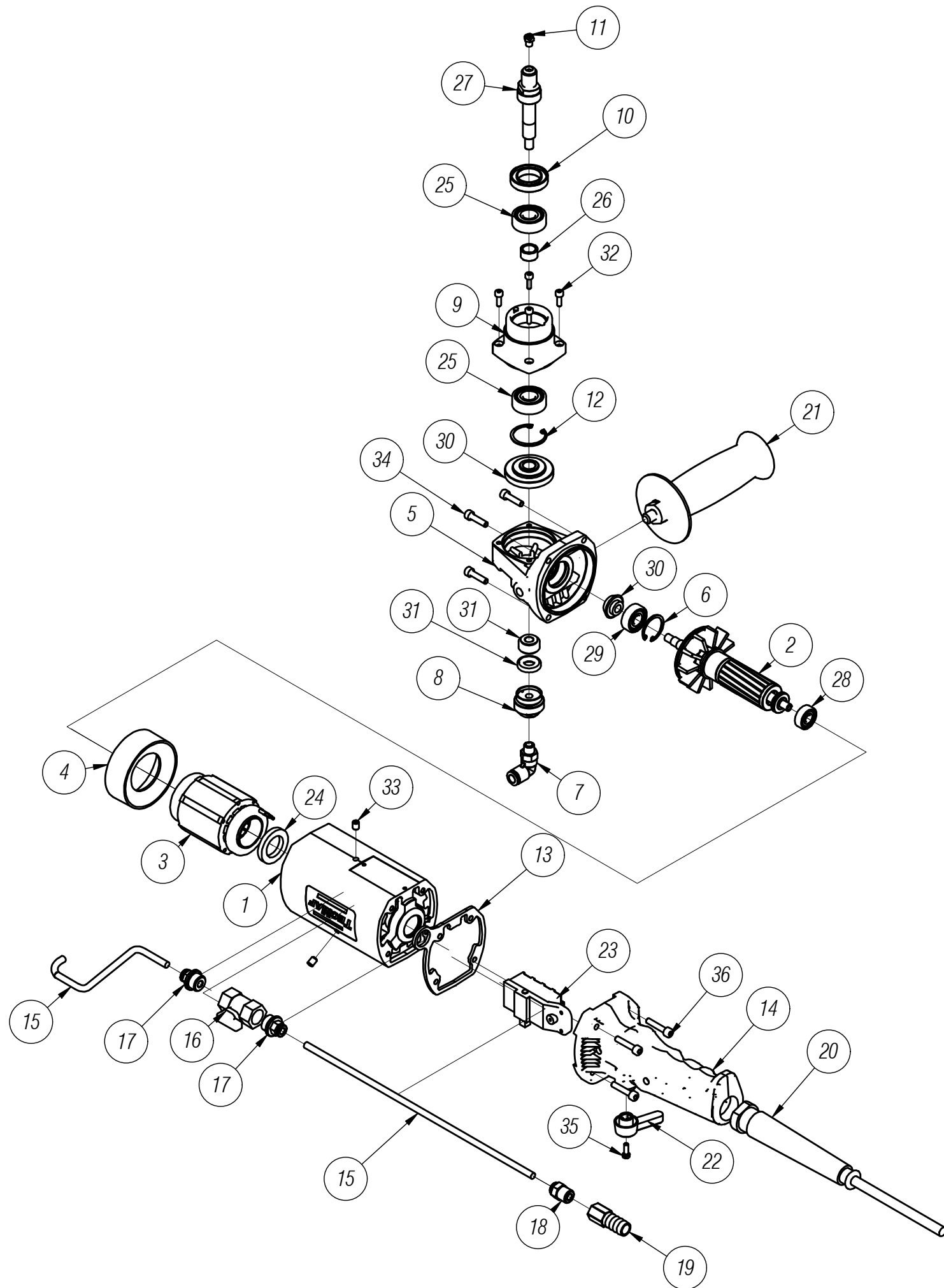


Este projeto é de propriedade intelectual de seus autores, podendo ser utilizados somente de acordo com os limites contratuais. Portanto é vedada sua utilização em parte ou no todo sem expressa autorização dos seus autores.



ITEM	Código	Qtde.	DESCRIÇÃO
1	AFT 161049	1	Caixa do Motor
2	AFT 162041	1	Rotor Completo
3	AFT 162089	1	Estator 220V/300Hz Encapsulado
4	AFT 169003	1	Defletor de Ar
5	LPT 0031	1	Cabeçote
6	AFT 167024	1	Anel de Trava
7	TEC 4057	1	Conector de Tipo L
8	LPT 0035	1	Acoplamento do conector
9	LPT 0030	1	Mancal Tampa politriz
10	LPT 0036	1	Retentor
11	LPT 0011	1	Bico de Agua
12	AFT 167026	1	Anel de Trava
13	LPT 0022	1	Chapa Suporte Do Registro
14	AFT 166049	1	Punho
15	AFT 166040.1	1	Mang. pneumática
16	LPT 0026	1	Mini Registro F/F para politriz 4 1/2"
17	LPT 0025	2	Conector Macho R3/8" x Ø 6mm
18	LPT 0024	1	Conector Macho R1/4" x Ø 6mm
19	LPT 0023	1	Espigão Latão Femea Rosca 1/4" Espiga 1/2"
20	AFT 166009	1	Proteção de Borracha
21	AFT 160126	1	Empunhadreira
22	AFT 166030	1	Alavanca Do Interruptor
23	AFT 166036.1	1	Interruptor
24	AFT 167048	1	Anel de Feltro
25	AFT 168069	2	Rolamento 6201-2RSLTN9/C3VT162
26	LPT 0051	1	Anel espaçador
27	LPT 0033	1	Eixo de trabalho
28	AFT 168105	1	Rolamento 627 2RSH / C3
29	AFT 168007	1	Rolamento 629 2RSLTN9/C2ELT
30	AFT 165158	1	Jogo de Engrenagens
31	LPT 0032	1	Selo Mecânico Inpacom - Tipo 2 - 12x13.5
32	AFT 167208	4	M4 x 12
33	AFT 167291	3	M6x1 x 8
34	TEC 4029	4	M5 x 20
35	AFT 167122	1	M4 x 12
36	AFT 167165	4	M5 x 25

Dimensões sem tolerância: DIN 7168							TRATAMENTO TERMICO:				PESO APROX.:			
Dimensões mm	0,5-3,0	3,0-6,0	6,0-30	30-120	120-315	315-1000	1000-2000	Tolerância Angular				DENOMINAÇÃO:		
Toler. c/ usinagem	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	ATE 10mm	10mm	30mm	50mm	120mm	MAIS 120mm	Ferramentas	
Toler. bruta	±0,2	±0,5	±1	±1,5	±2,0	±3,0	±4,0	1º	30'	20'	10'	Politriz a Úmido		
PROJ.	11/01/2022	Paulo Delphino		spindle				NÚMERO DO DESENHO:				ESCALA:		
APROV.	11/01/2022	Alex Ferraz						LPT 3000.8600AF R00				FORMATO:		
QUAL.	11/01/2022	Alex Ferraz										A3		