		□DOB	Re	ef. MP		0.5				Loc	al. Prog:		l -	. CNC:
		□usı		C020-0)038	1							1	1 x
		SOL		scrição		1552			x 4.75 x *//	IOX			lo p/ corte:	
		□GRA	_	Mínimo		154		1.16						
MIODONI		☐ G/P		Trabalho		M3162-0475-INCOLOY							ixa de material:	
	MICRONS	/		NC		1784	4							
	uina Gá PRINT 0 pveitamento:			5/07/2025 0:01:00.00 7.186			lesting / o MP (kg)		npo tota			00:02:3 00:02:3		
BYS	PRINT 0 oveitamento:		10	0:01:00.00			o MP (kg)	Teste		l x 1		00:02:3	6.36	2:36.36
BYS!	PRINT 0 oveitamento:	66.582	10 %	7.186 0	kg	Pes	o MP (kg)	Teste Obse	de Regulag	l x 1	475-INCOLOY	00:02:3	6.36	2:36.36
BYSI Apro Reta	print 0 oveitamento: ulho: ata: Referência	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes	o MP (kg)	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY	Lucas Dime	26.36 × 1 00:02	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	print 0 oveitamento: ulho: ata: Referência	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam	Lucas Dime	26.36 × 1 00:02	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	00:02:3 Lucas Dimel 20	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: ilho: ata: Referência TSTREG20X200	66.582 0 33.418	10 % %	7.186 0 3.607	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa	x 1 em M3162-0 Luca Total	475-INCOLOY as Faltam 0	Dime 20 1500	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012
Apro Reta Suca	PRINT 0 oveitamento: Ilho: ata: Referência TSTREG20X200 34056	66.582 0 33.418	10 % % %	7.186 0 3.607	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793 Cliente YALMET	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa 5 10	x 1 em M3162-0 Luca Total	Faltam 0 0	Dime 20 1500	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012 0.712
BYSI Apro	PRINT 0 oveitamento: Ilho: ata: Referência TSTREG20X200 34056	66.582 0 33.418	10 % % %	7.186 0 3.607	kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793 Cliente YALMET	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa 5 10	Total 5 10 11	Faltam 0 0	Dime 20 1500	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012 0.712
# 2 1 1 2	PRINT 0 oveitamento: Ilho: ata: Referência TSTREG20X200 34056	66.582 0 33.418	10 % % %	7.186 0 3.607	kg kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793 Cliente YALMET	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa 5 10	Total 5 10 11 11 12	Faltam 0 0	Dime 20 1500	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012 0.712
# 2 1 2 3	PRINT 0 oveitamento: Ilho: ata: Referência TSTREG20X200 34056	66.582 0 33.418	10 % % %	7.186 0 3.607	kg kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793 Cliente YALMET	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa 5 10	Total 5 10 11 12 13	Faltam 0 0	Dime 20 1500	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012 0.712
Apro Reta Suca # 2 1 1 2	PRINT 0 oveitamento: Ilho: ata: Referência TSTREG20X200 34056	66.582 0 33.418	10 % % %	7.186 0 3.607	kg kg kg	Pes 10.7	/ o MP (kg) 793 Cliente YALMET	Teste Obse	de Regulag rvações ramador Chapa 5 10	Total 5 10 11 11 12	Faltam 0 0	Dime 20 1500	26.36 × 1 00:02 msões × 20	Peso 0.012 0.712