

TYPE DE MACHINE :

**Rectifieuse cylindrique CNC**

N° STOCK

**90114**

MARQUE

**TACHELLA**

MODÈLE

**Elektra UA 1200**

ANNÉE

**2014**

LOCALISATION

**73240 St-Genix-les-Villages,  
FRANCE**

[LIEN DIRECT](#)





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de CN	FANUC 3li – MODEL B
Distance entre-pointes	1200 [mm]
Hauteur de pointes	230 [mm]
Diamètre maxi. de rectification	455 [mm]
Longueur maxi. de rectification	1140 [mm]
Course axe X	400 [mm]
Vitesse maxi. course axe X	12000 [mm/min]
Résolution axe X	0.0001 [mm]
Course axe Z	1330 [mm]
Vitesse maxi. course axe Z	12000 [mm/min]
Résolution axe Z	0.0001 [mm]
Orientation table	0 / 9 [°]
Puissance broche porte-meule	8.5 [kW]
Course angulaire axe B	-15 / +195 [°]
Précision d'indexation axe B	0.001 [°]
Axe B automatique	Oui
Diamètre maxi. meule	508 [mm]
Largeur maxi. meule	80 [mm]
Alésage meule	203.2 [mm]
Nez de broche porte-pièce	ASA 5
Cône intérieur broche porte-pièce	Morse 5
Vitesse mini. broche porte-pièce	10 [tr/min]
Vitesse maxi. broche porte-pièce	700 [tr/min]
Angle de rotation poupée porte-pièce	+/- 10 [°]
Cône contre-poupée	Morse 4
Course fourreau contre-poupée	40 [mm]
Diamètre fourreau contre-poupée	60 [mm]
Réglage fin contre-poupée	+/- 100 [µm]
Poids maxi. admissible entre-pointes	250 [Kg]
Tension d'alimentation	400 [V]
Courant nominal	45 [A]
Poids	7000 [Kg]

*Descriptif technique à titre indicatif, sans engagement de notre part*



## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

### ÉQUIPEMENTS INCLUS:

- x1 règle de mesure en verre HEIDENHAIN sur l'axe Z
- x1 règle de mesure en verre HEIDENHAIN sur l'axe X
- x4 flasques porte-meule exter.
- x4 meules exter.
- x1 arbre d'équilibrage
- x8 tasseaux porte-meule inter.
- x1 contre-pointe à réglage-fin de concentricité + soulèvement pneumatique
- x2 lunettes 3 touches avec réglage fin des mors
- x1 lunette 2 touches
- x1 mandrin magnétique Ø 250 [mm]
- x1 mandrin magnétique Ø 350 [mm]
- x1 mandrin 3 mors concentriques ROHM Ø200 [mm] type ZG 200
- x2 jeux de mors durs
- x3 jeux de mors doux
- x1 faux plateau pour montage mandrin
- x1 dispositif d'équilibrage dynamique de meules MARPOSS P7
- x1 interface RJ45 / USB
- x1 porte-diamant sur poupée porte-pièce
- x1 porte-diamant sur contre-pointe
- x2 diamanteurs sur table
- x1 electrobroche inter. 18'000 [tours/min] CAPELLINI 001-00179-B (NEUVE)
- x1 electrobroche inter. CAPELLINI 001-00120-C
- x1 broche pneumatique NSK AM-2525 R 24'000 [tours/min]
- x1 porte-pinces ER
- x10 pinces ER
- x1 refroidisseur broche COSMOTEC WRA2041207ZT00 7043
- x1 refroidisseur d'armoire électrique COSMOTEC EVE08002177000 7035
- x1 bac de lubrification
- x1 filtration papier largeur 1000 [mm]
- x1 pré-filtre magnétique
- x1 manuel opérateur en Français
- Diverses clés de service

*Descriptif technique à titre indicatif, sans engagement de notre part*



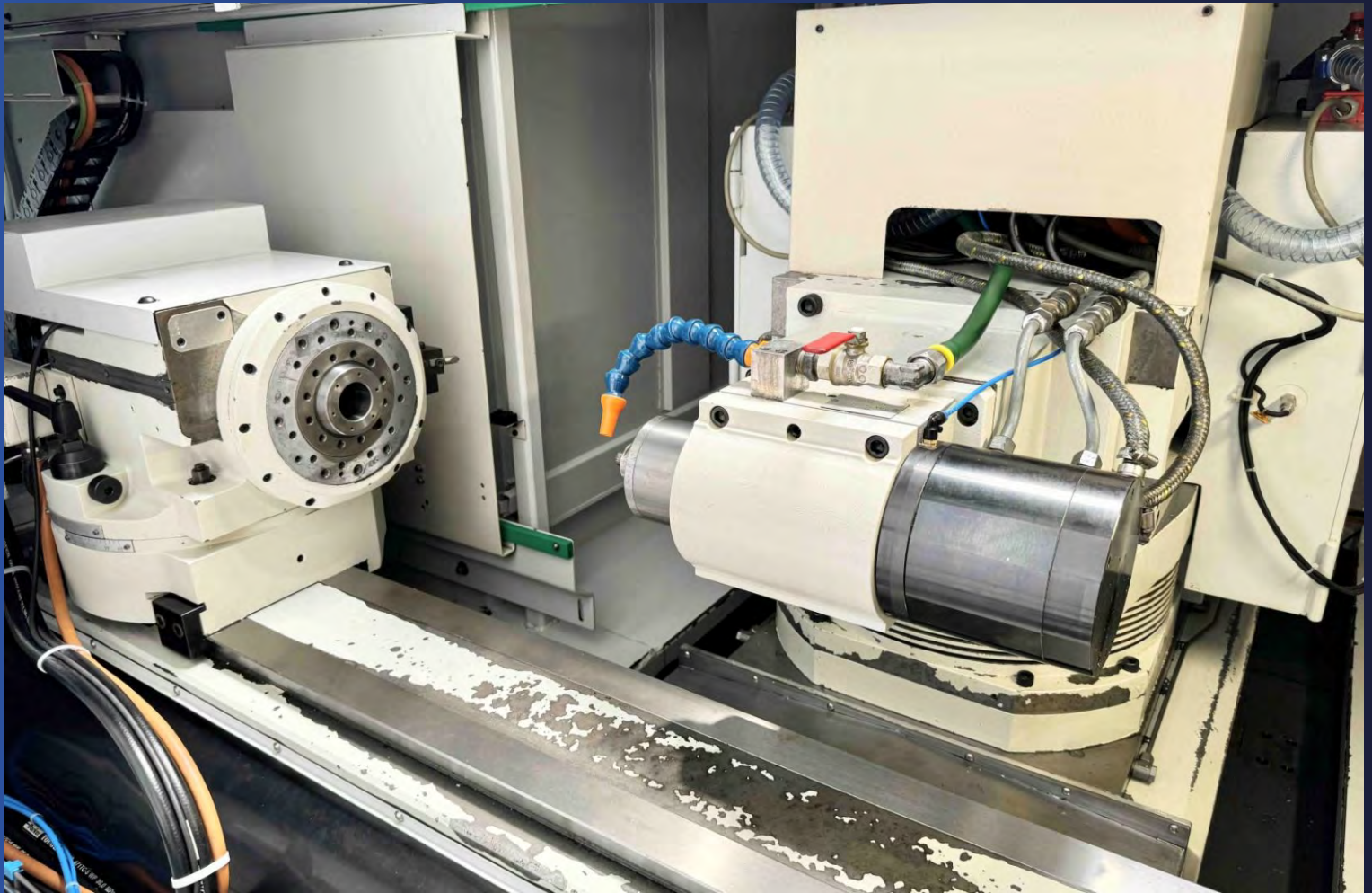
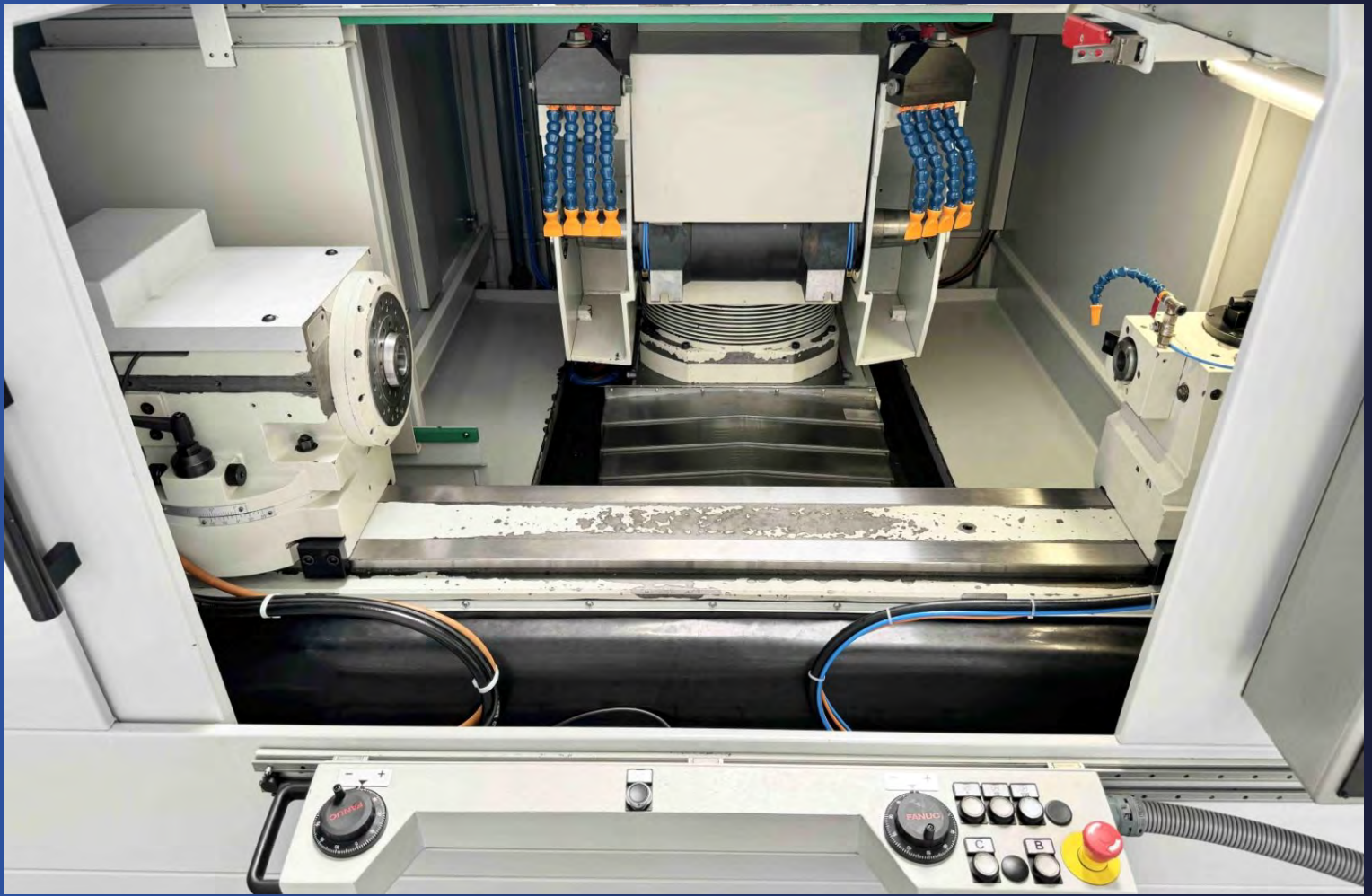






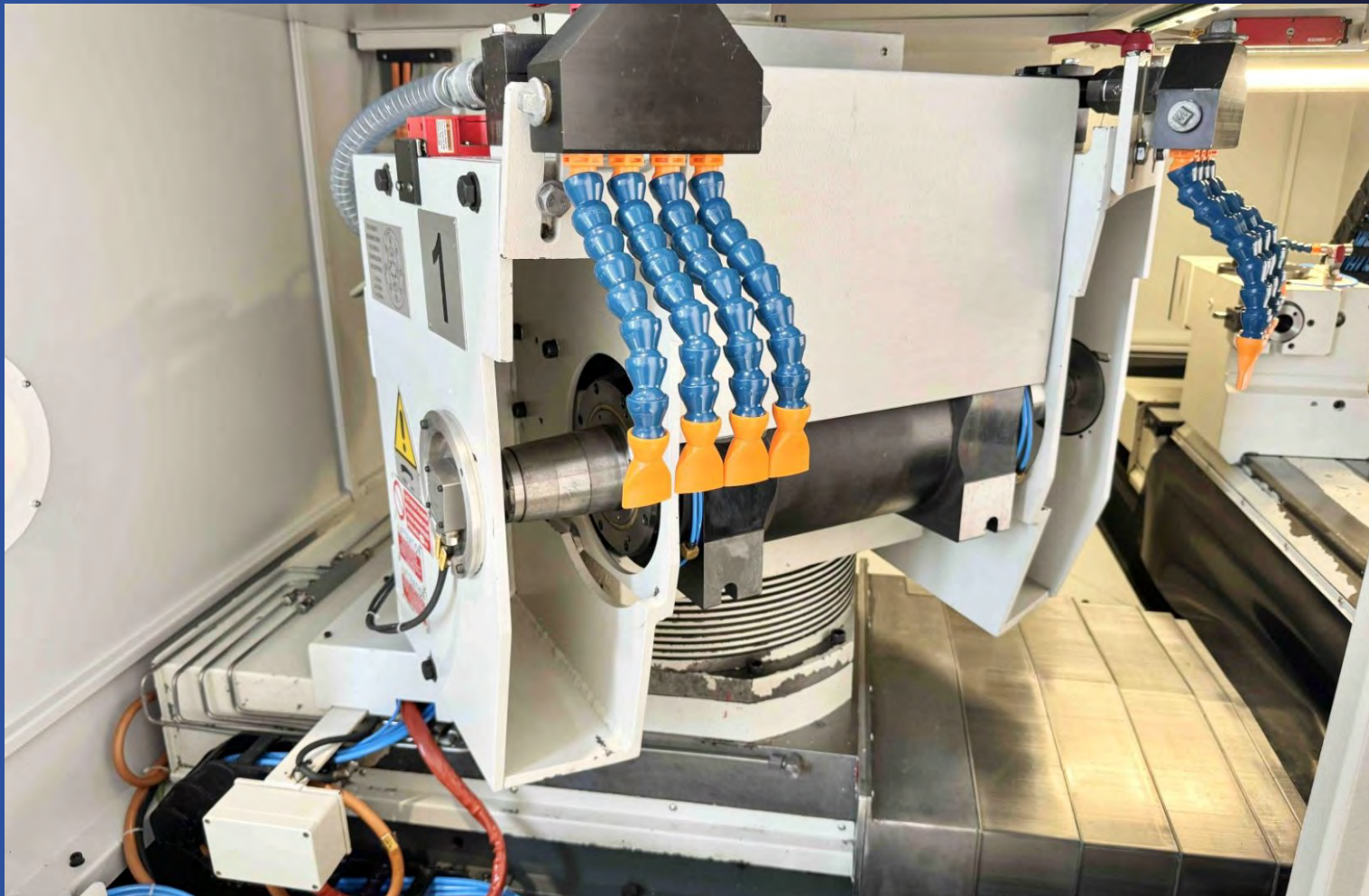






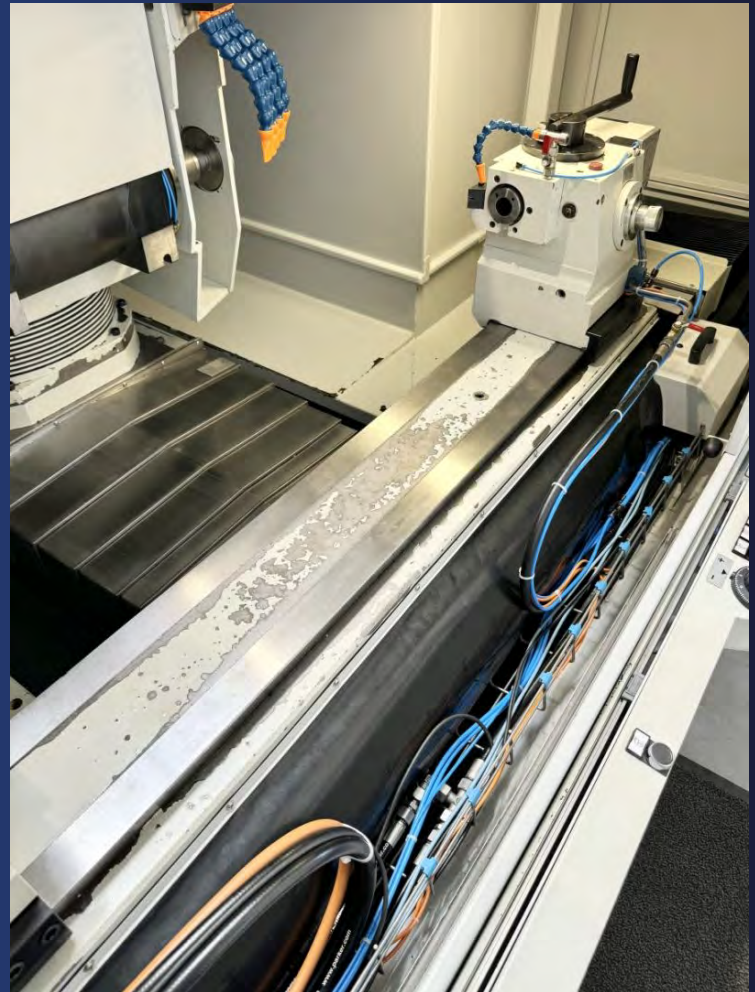
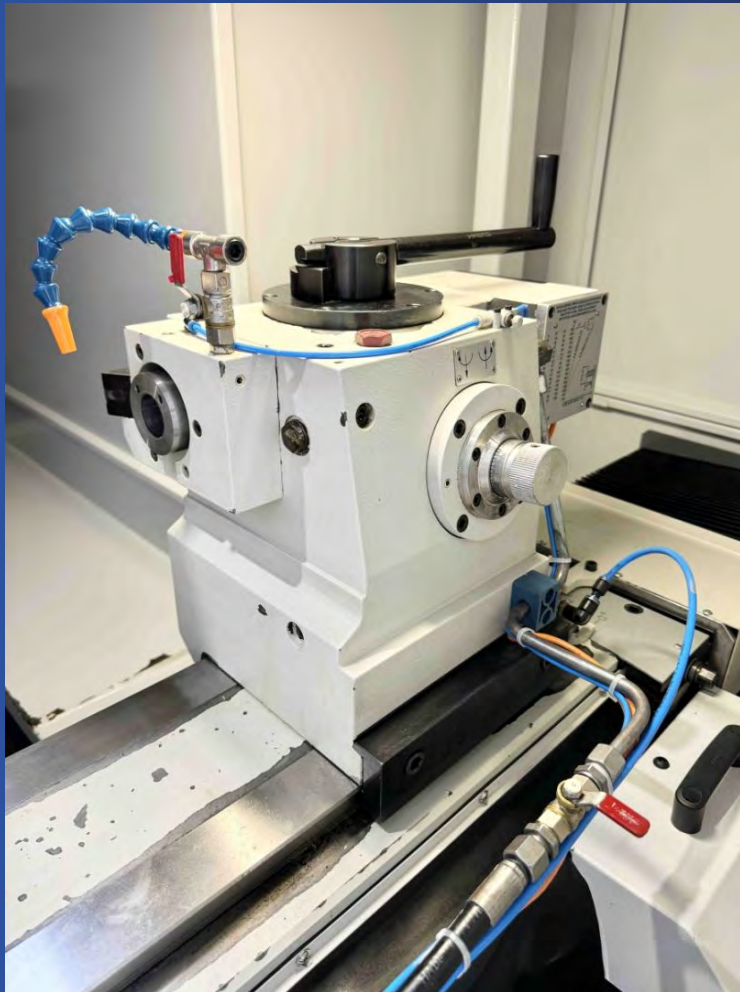
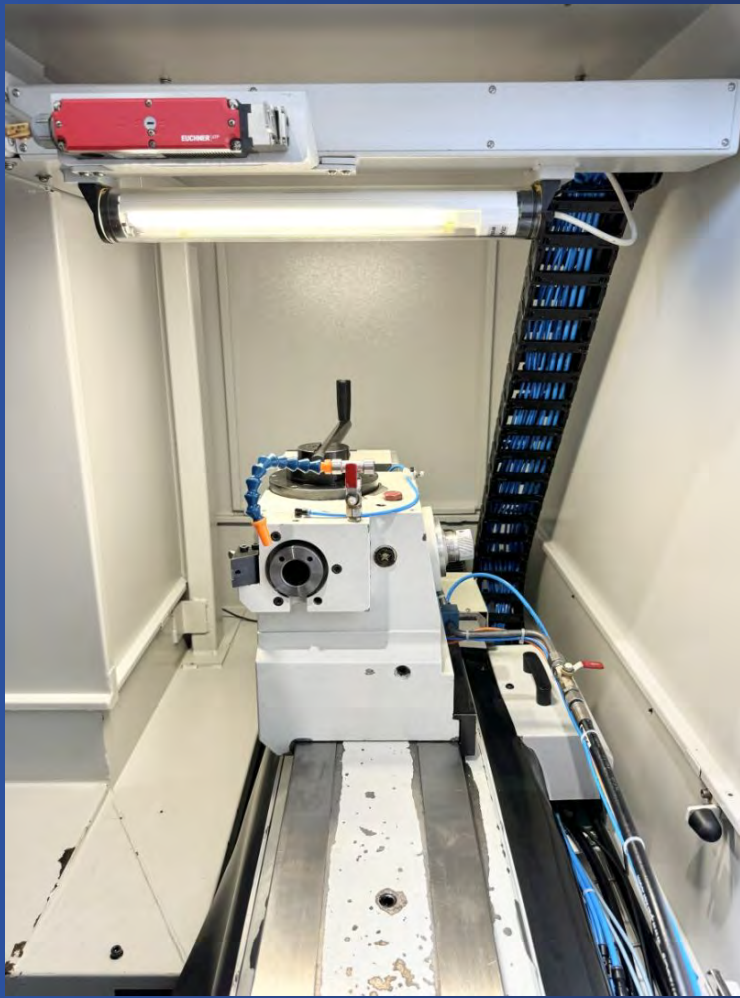




















### FICHE DE LUBRIFICATION

2000  
1000  
500  
50  
8  
0

**TACHELLA**  
IMT

ATTENTION: NETTOYER TOUS LES POINTS AVANT LA LUBRIFICATION

ORIGINES DE LA MACHINE	CENTRALE OLEO-HYDRAULIQUE				INSTALLATION D'AIR				CONTRE-POINTE		POINTE		REFROIDISSEUR						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
INDICATEUR DE L'INTERVENTION	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CONTRÔLE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CONTRÔLE ET REMPLIR	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
REMPLIR	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
REMOUILLER EN CAS DE DÉMONTAGE	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
REMOUILLER	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
EST LUBRIFIÉ	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
LUBRIFIANT CONSEILLÉ	MOBIL VACTRA OIL N°1				MOBIL VACTRA OIL N°1				MOBIL VACTRA OIL N°2		MOBIL VACTRA OIL N°2		HOUGHTON FREEZE 4						
CHARACTÉRISTIQUE LUBRIFIANT	SAE 31.5 / 40° C				SAE 31.5 / 40° C				SAE 68 / 40° C		SAE 68 / 40° C		4 L / 0,65 L						
CAPACITÉ DE RECHARGEMENT	36 L				1 L				4 L		0,65 L		17 L						

