



**Concours de
Noël 2024**

**Chers clients,
Nous vous souhaitons bonne chance et bien du
plaisir pour ce concours de fin d'année**



Quelle est la capitale de la Suisse ?

EXEMPLE

A) Lugano

G) Berne

I) Bienne

R) Yverdon



G

En quelle année Schaublin a débuté son histoire ?



C) 1889

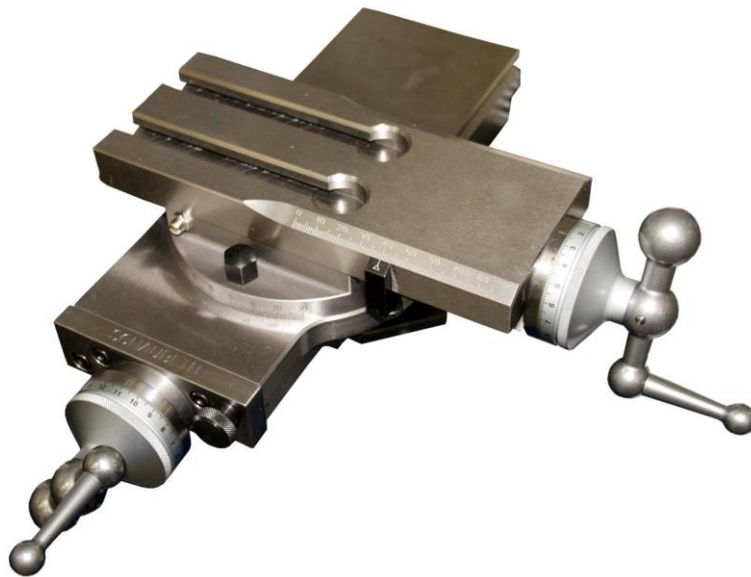
P) 1915

T) 1919

V) 1942



Combien de chariots 102 ont-ils été fabriqués depuis la naissance de Schaublin ?



A) 8'000 – 10'000

U) 10'000 – 18'000

I) 20'000 – 30'000

R) Plus de 40'000



Comment se nomme l'opération manuelle particulière pour obtenir cet état de surface ?



E) Grattage

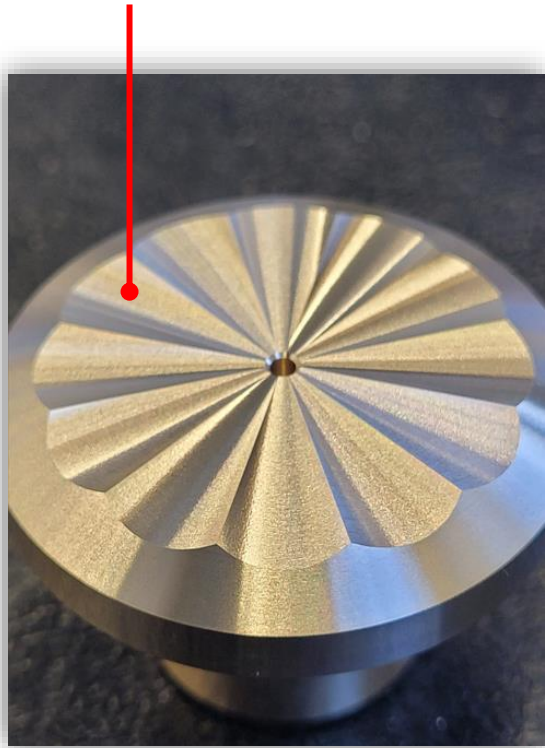
D) Fraisage

G) Honage

N) Limage



En tournage, combien d'axes travaillent en simultanés pour obtenir cette géométrie ?



A) 4 axes

C) 3 axes

E) 2 axes

F) 1 axe



Quel est ce modèle de fraiseuse conventionnelle ?



C) Schaublin 44

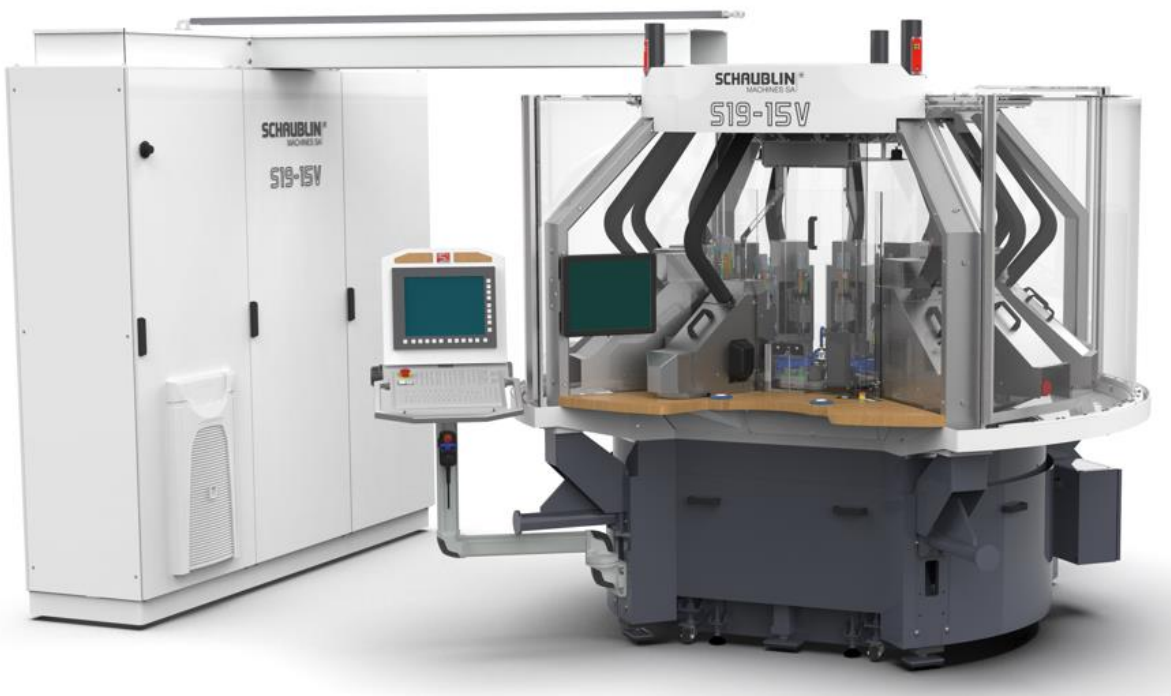
G) Schaublin 22

H) Schaublin 13

I) Schaublin 53N



Dans quelle catégorie de machines se classe la
Schaublin S19-15V ?



A) Tour vertical

E) Fraiseuse 19 axes

L) Machine Ultrasons

**S) Machine de transfert
rotative**



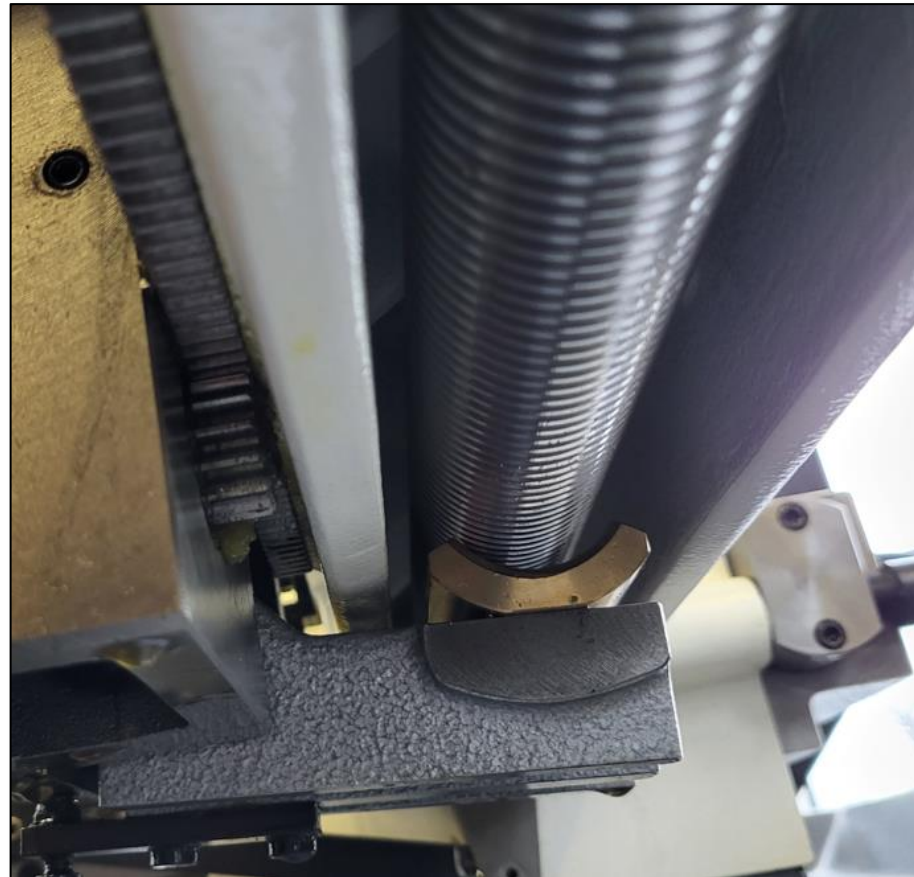
Si l'on m'engage mécaniquement sur la vis-mère du 102 N-VM, j'entraîne automatiquement l'axe Z.
Qui suis-je ?

B) La vis-père

I) Le peigne

M) L'écrou Z

T) Le levier magique



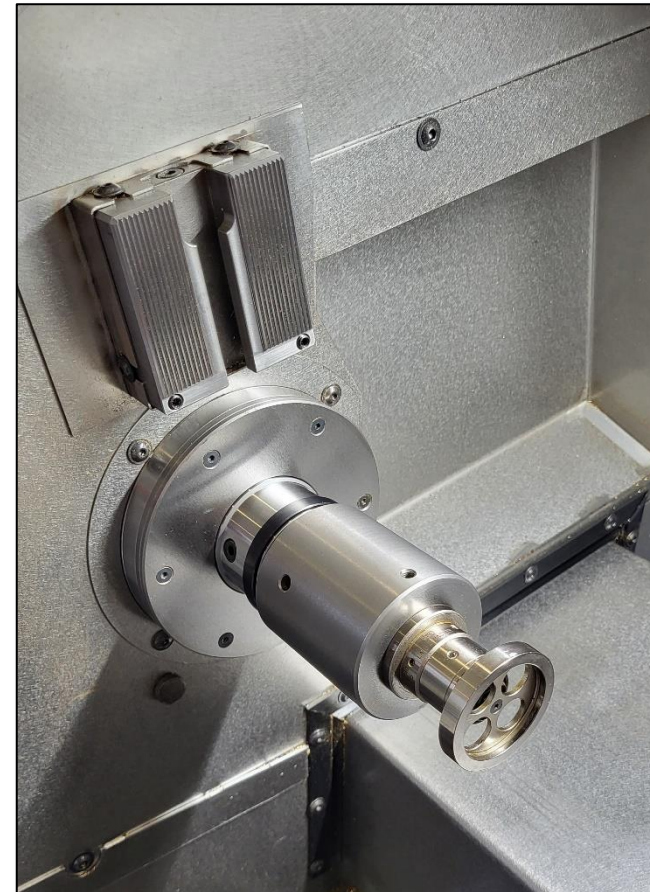
Sur le 302 Mi-CNC, à quoi sert ce dispositif amovible ?

D) Mesure vibratoire

I) Mesure de la vitesse de rotation

L) Mesure de la température

O) Mesure des outils



Dans notre gamme de tours 900 CNC, quelle est le passage de barre maximum possible ?



E) 42[mm]

N) 65[mm]

R) 72[mm]

S) 90[mm]



Il vous suffit maintenant de reporter les lettres de vos réponses correspondantes

