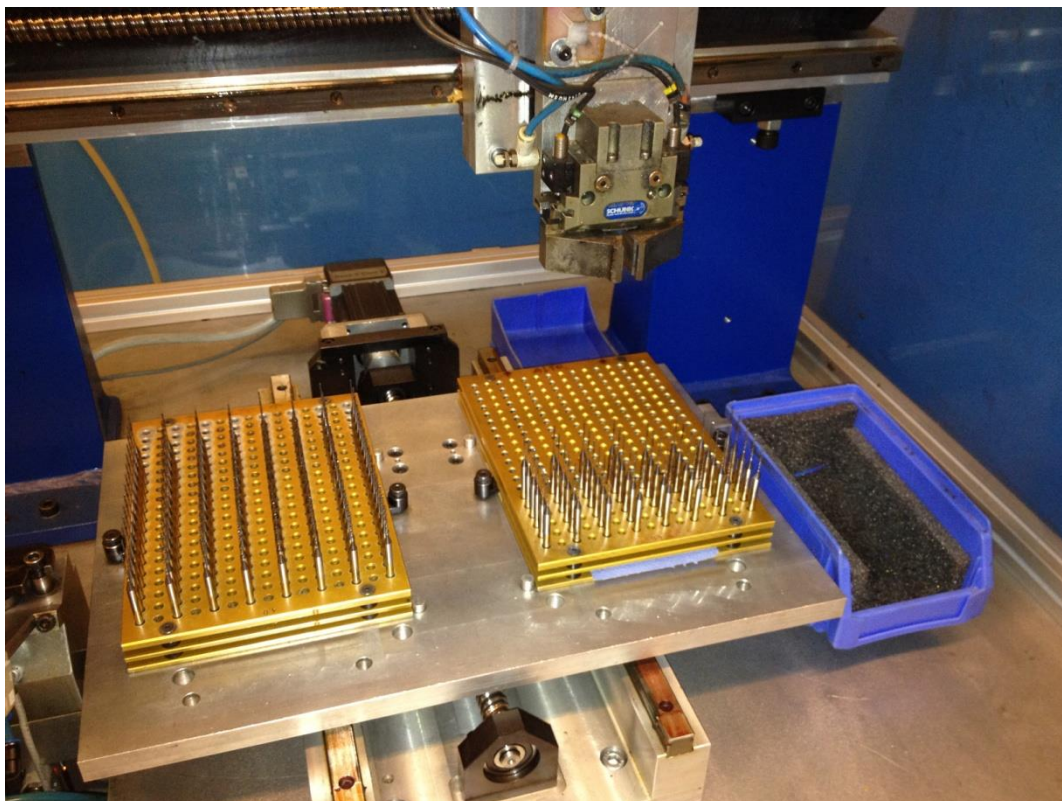


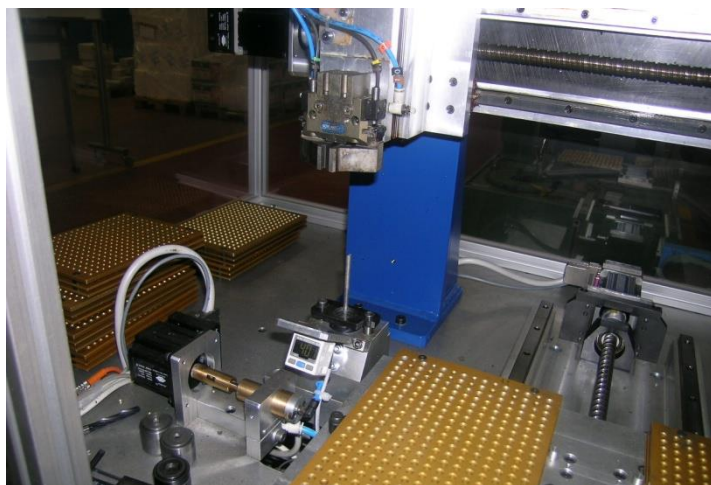
MACCHINA PER CONTROLLO CANALI INTERNI DI LUBRIFICAZIONE PUNTE



- Sistema di carico automatico
 - Controllo a pressione variabile
 - Visualizzatore della pressione di esercizio in tempo reale
 - Sistema di controllo spostamenti interattivo
 - Utilizzo semplice e intuitivo
-
- Diametro barre da 4 a 6 millimetri (Diametro nominale)
 - Sistema di gestione lotti con ID e codici a barre
 - Controllo e gestione con PC standard
 - Programmazione con interfaccia utente facile e intuitiva

Sistema di carico:

- Preciso e veloce
- Possibilità di parametrizzare dimensioni diverse
- Forza di presa regolabile

**Dati tecnici:****Macchina:**

Larghezza	170 cm
Profondità	100 cm
Altezza	180 cm
Peso	ca. 400 kg
Alimentazione	230 V / 50 Hz
Potenza assorbita	ca. 0.5 kW
Verniciatura	Grigio RAL 7035

Assi:

Tipo	Motorizzati
Motore	Smart Motor
Driver	Integrati

Sistema di carico:

Asse - X	Motorizzato
Asse - Y	Motorizzato
Asse - Z	Motorizzato
Sistema di spostamento	Definito da utente tramite software

Referenze :

- Ceratizit
- Deltacarb
- Dixi PolyTool
- Gilardi
- HartMetall AG
- Intercarbide
- Louis Belet
- Mikron
- Mikron Rottweil
- Mikron Tool
- Premec
- Prodir
- Sphinx
- Switt
- UOP
- Tyco
- Vasconi