

# MONOMANDRINO

## ONE 92



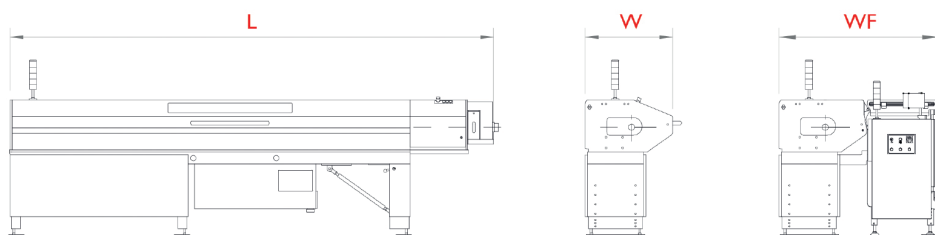
1. Aumento della capacità
2. Riduzione del tempo di caricamento
3. Canale guida in materiale plastico resistente all'usura
4. Principio di guida idrodinamico
5. Canale a cambio rapido
6. Inserimento nel mandrino in base al diametro del materiale
7. Regolazione centralizzata del diametro in lavorazione

### In Opzione

- . Kit Teleassistenza
- . Avanzamento barra tramite asse lineare
- . Scarico automatico della barra al cambio del materiale in lavorazione
- . Rimozione automatica dello spezzone tramite il caricatore

### DATI TECNICI

<b>Caratteristiche</b>	
Diametri lavorabili	In base alla capacità del tornio (Standard min Ø9mm max Ø92mm) Dimensioni speciali su richiesta
Lunghezza barre	3200mm - 3700mm - 4000mm
Capacità magazzino barre	500 - 750mm (20" - 30") - Capacità caricatore da fascio 1,2 t (per capacità differenti contattare il costruttore)
Avanzamento	Elettrico
Tempo cambio barra	30 - 40 sec In base alla lunghezza barre (3,3m/4m)



<b>PB 92</b>	
Lunghezza barra	3300mm - 3700mm - 4300mm
Lunghezza totale (L)	4650mm - 5050mm - 5650mm
W - Larghezza	1020mm
WF - Larghezza con fascio	1732mm
Peso	2300kg - 2500kg - 2950kg