

MULTI F



1. Aumento della produttività del tornio
2. Riduzione dei tempi di caricamento
3. Canali in materiale resistente all'usura
4. Lubrificazione delle guide
5. Sistema canali a cambio rapido
6. Segmenti canale speciali per barre poligonali
7. Scarrellamento parte superiore per facilitare l'accesso all'area di attrezzamento dei tubi contropinza
8. Caricamento rapido e preciso tramite motore elettrico
9. Rimozione del fascio tubiero
10. Design estremamente compatto
11. Opzioni per la riduzione delle vibrazioni
 - a. Centratore a forcelle

DATI TECNICI

Caratteristiche	
Diametri lavorabili	In base alla capacità del tornio (Standard min Ø5mm max Ø80mm) Dimensioni speciali su richiesta
Lunghezza barre	3300 mm - 4000 mm
Capacità magazzino barre	300 - 1000 mm (20" - 30") - Capacità caricatore da fascio 1,2 t (per capacità differenti contattare il costruttore)
Avanzamento	Ad opera del tornio
Tempo cambio barra	In base alla lunghezza barre (3,3m/4m)