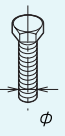
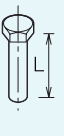
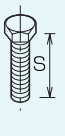
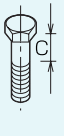
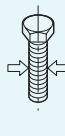


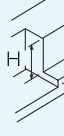
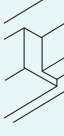
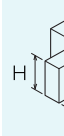
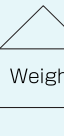
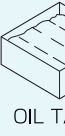


インバータを搭載した オールラウンドマシン

THI-10R

THREAD ROLLING MACHINE

仕様				転造圧	出力	回転数	ダイスペット	ストローク	ダイスサイズ	重量	タンク容量
Threads without points				Threads pressure	Power	Speeds	Standard die pockets	Standard stroke	Standard die	Weight (net)	Coolant (litros)
Max	Max	Max	Max								
											
M10	75	40	35	6,800kg	4P 7.5kW	100 S 200	L W H 136×40×75 180×40×75	340	L W H 135×40×40 150×40×40	2.7ton	32 ℓ

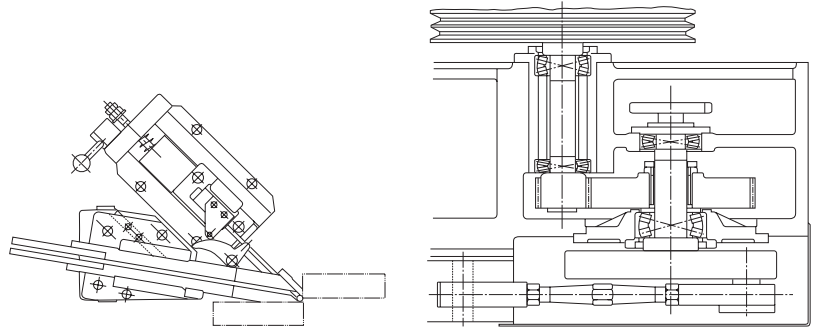
- 使いやすさ、性能共に定評ある10Rタイプにインバータを搭載、更に性能をアップしました。
- 周辺機種も豊富、ユーザーのニーズに即応するオールラウンドマシンです。

簡単な調整

- シュートの上下調整や幅調整は締付2~3本緩めるだけで行え、ワーク突き出し部の食い付き角度は、ダイプレートに対し45°と理想的な角度になっていますし、ワークセパレータも特殊形状のレバーでスムーズな供給を実現しています。

高速でも静か

- メインギア、ドライブギアは、マシン本体の中に収め、ギアオイルによる潤滑でスムーズな高速回転を可能にし、耳障りなギア音はなりません。



外形寸法

