

ヘッドテールストックポジショナー

優れた安全設計とシンプルな構造で使いやすさを兼ね備えた
ヘッドテールストックポジショナーのスタンダードモデルです。



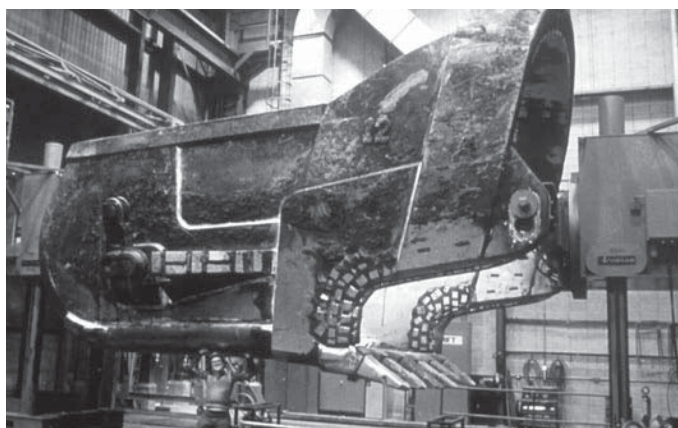
3.5H/3.5T-PE

Overview

「ヘッドテールストックポジショナー」は、長尺ワークを両端で支えて、電動で回転及び昇降させるポジショナーです。
低い位置でワークをポジショナーに取付け、ワークを搭載したまま、昇降・回転が可能。
ヘッド側・テール側の昇降機構は同期機能を有しており、安定したワークの昇降が可能です。

Feature

- テーブル電動昇降機能付。
- 長尺・板状ワークの反転作業に好適。



ヘッドテールストックポジショナー 主仕様												
型式	2H/2T-PE	3H/3T-PE	3.5H/3.5T-PE	4H/4T-PE	4.5H/4.5T-PE	5H/5T-PE	6H/6T-PE	7H/7T-PE	8H/8T-PE	10H/10T-PE	16H/16T-PE	
最大搭載荷重(kg)	2260	2720	4080	5440	7250	9070	14500	22600	36200	45300	72500	
テーブル寸法(mm)	914	1016		1219			1524			1829		
テーブル回転速度(rpm)	0.02~1.0			0.01~0.92	0.02~1.0		0.01~0.5		0.006~0.32	0.006~0.3		
回転トルク(N・m(kgf・m))	3390(345)	4060(414)	6100(622)	8130(829)	10800(1100)	13500(1370)	21600(2200)	32500(3310)	54200(5530)	67800(6910)	108000(11000)	
最大負荷時の許容偏心距離(mm)	150											
昇降速度(mm/min)	559			686	508				279			
テーブル高さ(mm)	上限	559	565	660	699			914	1057	1372	1499	
	下限	1321	1327	1422	2019			2235	2581	2692	3023	
	ストローク	762			1320			1321	1524	1320	1524	
許容溶接電流(A)	1500			2000						3000		
外形寸法幅×奥行(mm)	1473×1489	1473×1538	1473×1410	1473×1356	1575×1356		1905×1772	2184×1524	2664×2210	2731×2524	3264×2273	
本体重量(kg)	ヘッドストック	1470	1513	1293	1672	2495	2715	4291	5611	10791	14996	
	テールストック	1239	1290	1495	1602	2622	2469	3667	5080	10299	15028	
入力電源	三相200V/400V 50/60Hz											