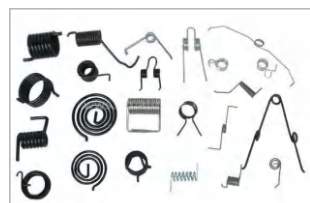


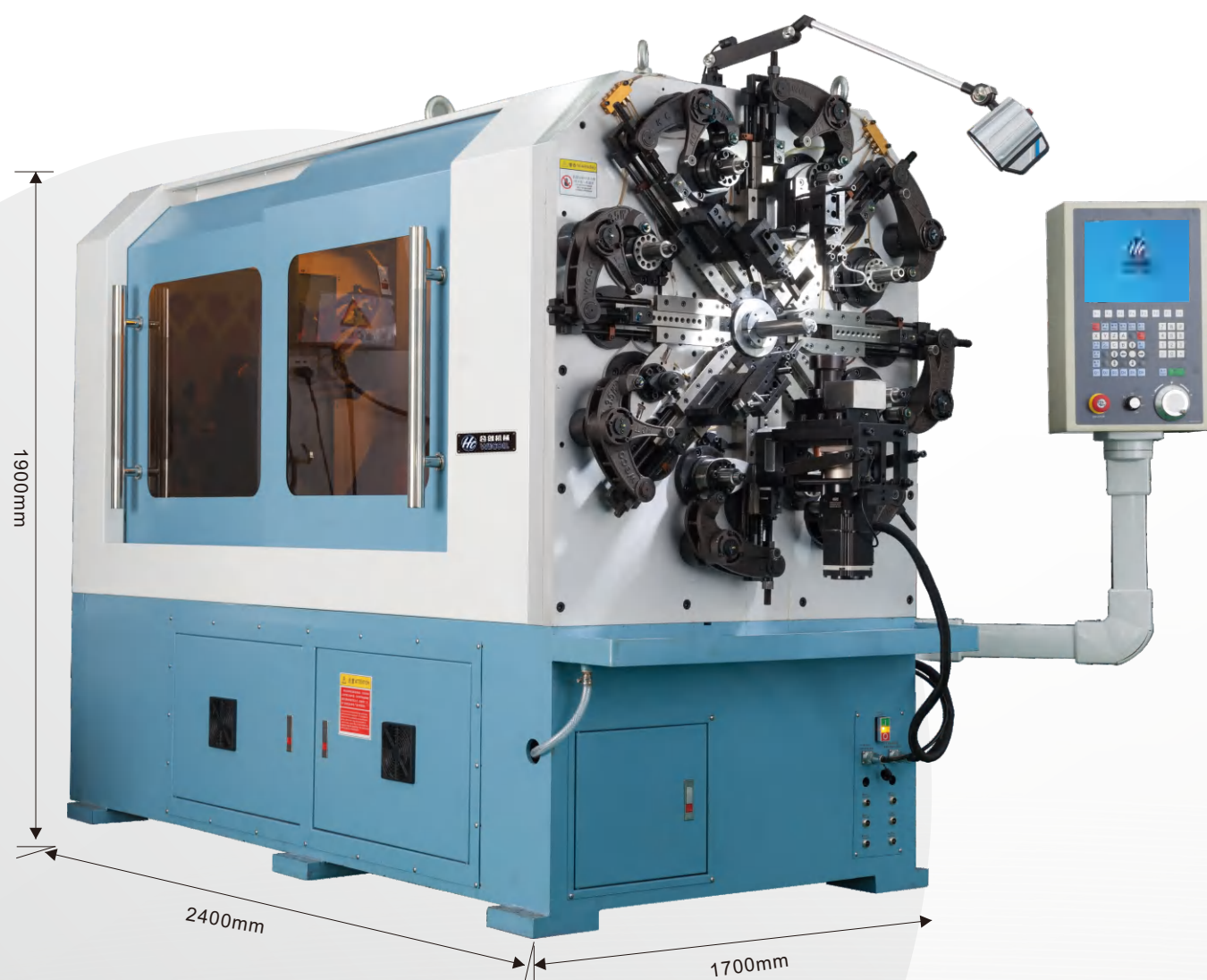
HCT-0535WZ

五轴数控万能弹簧转线成形机

5-осевая универсальная вращающаяся формовочная машина для пружин



Сервопривод спиннера
卷曲



产品介绍 Описание

HCT-0535WZ 5轴数控万能弹簧成型机，是一款由台湾电脑程序控制的高精度弹簧成型机，采用日本先进的工业伺服电机系统，透过CNC程式码，分别对送线系统与凸轮传动系统做同步的控制，可达到24小时精确的运转。此机一共5轴，凸轮一轴，送线一轴，转芯一轴，转线一轴，卷曲一轴，适合生产各种压簧，拉簧，单(双)扭簧，塔簧，扁线簧，异形弹簧等。

HCT-0535WZ 5-осевой многоцелевой вращающийся станок для формовки пружин с ЧПУ использует систему управления ЧПУ TaiWan и японские серводвигатели для синхронного управления системой подачи и кулачковой системой. Он имеет всего 5 осей, ось кулачка, ось подачи, ось вращения пиноли, ось вращения проволоки и ось прялки. Этот станок подходит для изготовления различных пружин сжатия, пружин растяжения, одинарных (двойных) пружин кручения, пружин сжатия в форме башни, пружин из плоской проволоки и любого вида формовки проволоки.



技術參數 Спецификация

Модель	HCT-0535WZ
轴数 Количество осей	5 轴 (ось)
加工线径 Диапазон размеров провода	Φ 1.2-4.0 mm
最大送线速度 Макс. скорость подачи	120 m/min
送线伺服电机 Серводвигатель подачи проволоки	4.5 kw
转线伺服电机 вращающийся серводвигатель	1.8 kw
转芯伺服电机 Серводвигатель пиноли	4.5 kw
成形伺服电机 Серводвигатель формовки и резки	2.7 kw
卷曲伺服电机 Серводвигатель прялки	1.0 kw
机器尺寸 Размерность(LxWxH)	2400x1700x1900 mm
机器总重 Масса	2500 kg