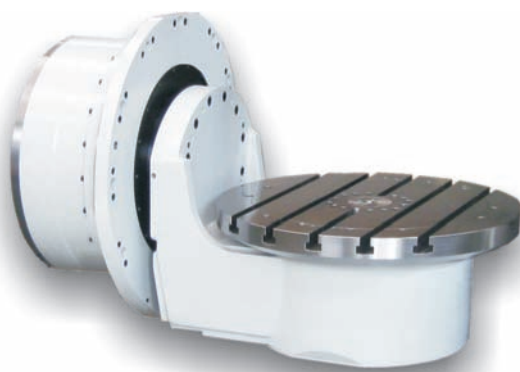


Motore coppia  
Torque motor



Tavole roto-basculanti cnc  
CNC tilting rotary table

Specifiche per a 5 assi  
Motori coppia  
Bloccaggio idraulico

Designed and made for 5 axis machines  
Torque motors  
Hydraulic clamping

Caratteristiche Specifications		BRS TT 600	Caratteristiche Specifications	Asse Axis	Girevole Rotary	Inclinabile Tilting
Dimensioni tavola Table Dimensions	mm.	600	Sistema di bloccaggio Clamp system		Idraulico Hydraulic	Idraulico Hydraulic
Diametro massimo pezzo Max diameter of workpiece	mm.	700	Capacità di bloccaggio a 40 bar Clamp torque at 40 Bar	Nm.	5.000	5.000
Larghezza cave a T Table T-slots width	mm.	14	Coppia nominale S1 Nominal torque S1	Nm	393	1260
Inclinazione Tilt range		± 100°	Coppia di picco S6-5% Peak torque S6-5%	Nm	707	2330
Peso max ammesso Max allowable load	Kg.	250	Velocità massima di rotazione Max rotation speed	Rpm	100	50
Peso netto tavola Table net weight	Kg.	980	Precisione di posizionamento* Indexing accuracy*	sec.	± 5	± 5

\*Le tavole serie BRS-TT sono predisposte per l'installazione di encoder ad altissima risoluzione (fino a ±2,5") su entrambe gli assi. Possono inoltre essere dotate di distributore idraulico/pneumatico per la gestione di eventuali attrezzature di presa installate sul piano tavola.

\*The BRS-MM table series are prepared for installation of high resolution encoders (up to ±2,5") on both axis. They can also be equipped with hydraulic/pneumatic distributor for the control of any workholding equipment installed on the table surface.

Tavole Motore Coppia  
Torque Motor tables

**BRS-TT 600**

