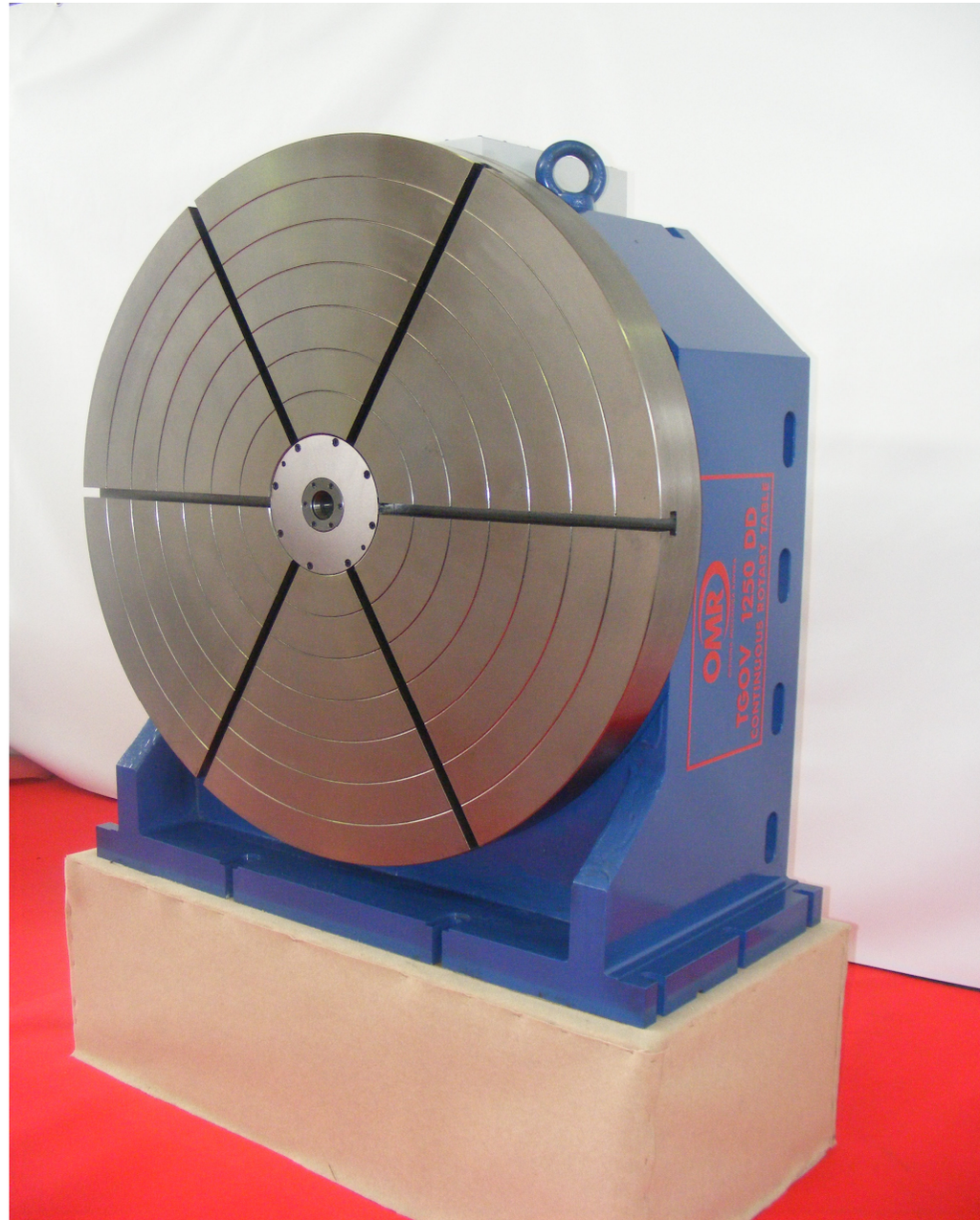


TGOV1250-1300-I-DD TAVOLA GIREVOLE DIRECT DRIVE AD ASSE ORIZZONTALE/VERTICALE



Dati tecnici TGOV1250-1300-I-DD

<i>DESCRIZIONE</i>	<i>VALORE</i>
Piatto tavola	Ø 1300
Cave T-slot	22 H7
Interasse tra le cave	radiali
Altezza piano appoggio a 1/2ria tavola	800mm
Portata massima asse verticale	10000 Kg
Portata massima asse orizzontale a sbalzo Ø1400 l=600mm) (carico	6000 Kg
Velocità rotazione tavola	0 ÷ 60 rpm (in funzione del carico)
Coppia tangenziale in lavoro	4600 Nm
Coppia di bloccaggio	20000 Nm
Motore IDAM	Motore Direct Drive IDAM Modello RI13-3P-690x150-Z3.5
Encoder HEIDENHAIN	ROD 880C + giunto K16
Precisione di posizionamento	± 1"
Coppia massima di azionamento	11447 Nm per 1sec
Coppia generata in servizio continuo	5810 Nm
Coppia di picco	8649 Nm
Condizioni di operatività	Temperatura 10-50°C - Umidità 0-95%
Pressurizzazione	Fluido: Aria Caratteristiche: Secca - Disoleata Filtrata 5 µm Pressione di alimentazione : 0.5 - 0.7 (max) bar