



GRADE EM "V" SUSPENSA

MODELO	Ø Discos separador	Pontos de apoio	Largura de trabalho	Peso Kg	Potência exigida	PREÇO
TWR 6	28"x7 mm	4	1,90-2,80 m	1 130	-	7 160,00 €
TWR 8	260 mm	4	1,90-2,80 m	1 200	-	7 873,00 €

MODELO	Ø Discos separador	Pontos de apoio	Largura de trabalho	Peso Kg	Potência exigida	PREÇO
TWR 6	32"x10 mm	4	2,40-3,00 m	1 380	-	9 586,00 €
TWR 8	310 mm	4	2,40-3,40 m	1 550	-	11 244,00 €

MODELO	Ø Discos separador	Pontos de apoio	Largura de trabalho	Peso Kg	Potência exigida	PREÇO
TWR 6	32"x10 mm	4	2,40-3,00 m	1 320	-	10 053,00 €
TWR 8	310 mm	4	2,40-3,40 m	1 480	-	11 794,00 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Chassis superior** em viga de aço de 150x100x8 mm
- **Chassis inferior** em tubo estrutural de 200x100x10 mm
- Discos recortados em aço ao boro 160Kg/mm²
- **Separação** entre discos 260 ou 310 mm
- **Chumaceiras** com duplos rolamentos cónicos
- Lastro de 200 Kg para TRW 6 e de 250 Kg para TRW 8
- Protecção de chumaceiras de série
- Eixo em aço silício-mangânês de altíssima resistência, quadrado de 40 ou 50 mm
- **Corpos de discos extensíveis e irreversíveis**
- **Ajuste da inclinação** vertical dos corpos de discos em 4 posições
- **Engate** aos 3 pontos tipo 2 e 3

OPCIONAIS	PREÇO
Protecção de chumaceira reforçada para eixo de 40 mm	64,00 €