

## Serras



### Modelo 530-2 | Serra Recíproca Universal

#### Capacidade

- Tubo de aço: 2".
- Chapa de Aço: espessura máxima de parede de 6mm.
- Madeira: 75mm x 75mm.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
33621	530-2	Serra Recíproca Universal de 230 V.	7¼	3,5

#### Acessórios

No. Catálogo	Descrição	Peso	
		Libra	Kg
78116	Suporte de Tubo 1½".	2¼	1
78186	Caixa de transporte metálica para 530-2.	8¼	4

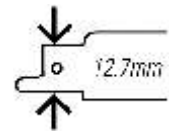
#### Especificações

- Potente motor de 1300W.
- Ação orbital e reta.
- Controle de funcionamento eletrônico.
- Velocidade ajustável 0-2400 SPM.
- Proteção eletrônica contra sobrecarga.
- Pesa apenas 3,5 kg.

## Lâminas para Serras

Somente para serras recíprocas de haste única universais bi-metálicas

Recomendadas para uma utilização com as máquinas RIDGID 530.



#### Madeira Rígida



No. Catálogo	No. Modelo	Comprimento		Dentes por polegada
		Pol."	mm	
47082	D-989	6	150	6
47087	D-990	12	300	6
83226	D-973	8	220	6

#### Uso Geral incl. Madeira com pregos



No. Catálogo	No. Modelo	Comprimento		Dentes por polegada
		Pol."	mm	
33437	D-9999	12	300	10
83236	D-974	8	220	10
83246	D-975	12	300	5/8

#### Metais não ferrosos, chapa de aço

Espessura de parede de tubo de >3mm >6mm.



No. Catálogo	No. Modelo	Comprimento		Dentes por polegada
		Pol."	mm	
80500	D-984	4	100	14
80505	D-985	6	150	14
20321	D-1014	8	200	14

#### Metais não ferrosos, tubulações em aço galvanizado

Espessura de parede de tubo de >1,2mm >3mm.



No. Catálogo	No. Modelo	Comprimento		Dentes por polegada
		Pol."	mm	
80480	D-980	4	100	18
80510	D-986	6	150	18
83206	D-971	8	200	18
83216	D-972	9	250	18
80520	D-988	2½	65	18

#### Chapa de aço e tubulações

Espessura de parede de tubo de >1,5mm >4mm.



No. Catálogo	No. Modelo	Comprimento		Dentes por polegada
		Pol."	mm	
80485	D-981	4	100	24
80515	D-987	6	150	24