

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição/Materiais usados para:	Lâminas / Estações de Corte					Propriedades Adicionais				Peso		
			Corte Principal		Estações de Corte			Mola Retorno	Trava de Segur.	Curvar Fios	Alicate de Bico	Libra	Kg	
			Lâmina RIDG-BACK™	Lâmina Curva	Lâminas p/ Cortar Fios de Aço	Cortador de Pontas	Estações de Cortes de Parafusos							
21393	83E	Cortador/Descascador: 10-18 AWG Sólido e 12-20 AWG Cobre trançado	✓		✓			6-32, 8-32	✓	✓	✓	✓	½	0.2
21398	84E	Cortador/Descascador: 20-30 AWG Sólido e 22-32 AWG Cobre trançado	✓		✓			6-32, 8-32	✓	✓	✓	✓	½	0.2
21438	96E	Cortador/Descascador: 12-2/14-2 Dual Romex NM (cabo revestido em PVC) 12-14 AWG	✓		✓			6-32, 8-32	✓	✓	✓	✓	½	0.2
21428	89E	Descascador de fibra ótica 900µm/ Revestimento 250µ, capa de fibra de 3mm							✓	✓			½	0.2
<b>Kit de Ferramentas para Cortar, Desencapar e Pressar</b>														
21408	85E	10-22 AWG Cobre e Coaxial com prensa terminal frontal	✓		✓	✓		4-40, 6-32, 8-32, 10-32, 10-24			✓		½	0.2
21403	86E	10-22 AWG Cobre e Coaxial com prensa terminal pivot traseiro	✓		✓			4-40, 5-40, 6-32, 8-32, 10-32, 10-24	✓	✓	✓	✓	½	0.2
21418	80E	Cortador para Cabo Coaxial RG-6 Quad e RG-59		Lâmina Angular									½	0.2
21413	88E	Kit com 3 peças - Mini Alicates Cortador/Descascador e prensa terminal (para espaços reduzidos) 8-18 AWG sólidos e 10-22 AWG cobre trançado	✓										½	0.2

## Descascador de fibra ótica

- Descasca fibra ótica de 900µm e revestimento (capa) dos cabos de fibra ótica 250µm.
- Marcadores precisos para descascarem a capa da fibra ótica de 3 mm.
- Mola de retorno para agilizar o trabalho.
- Trava de segurança para proteger a lâmina no corte.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
21428	89E	Descascador de fibra ótica 900µm/Revestimento 250µ, capa de fibra de 3mm	½	0.2

## Outras Ferramentas para Empreiteiras e Eletricistas



Rosqueadeira  
Página 4.12



Cortavergalhão  
Página 5.4



Curvador de Conduíte  
Página 7.3



Caixa de Ensaio  
Página 8.3