

# Ferramentas isoladas para eletricitistas

Classificação de  1000 V

Para maior segurança no trabalho



FEITO NOS EUA



**KLEIN  
TOOLS**



Para Profissionais... Desde 1857

Exclusivo isolamento em três partes com camada inferior branca que avisa quando o isolamento pode estar comprometido.



FEITO NOS EUA



Aço-ferramenta personalizado fabricado nos EUA.

Satisfaz ou excede os padrões IEC 60900 e ASTM F1505 para ferramentas isoladas.

Design elegante e colorido com protetores pequenos de dedos para manuseio e armazenamento simples.

12098-EINS



### Guia de opções

Nº cat.	Código UPC	Descrição	Comprimento total	Peso
12098-EINS	70191-7	Alicate de combinação	8-3/4" (222 mm)	0,86 lb (0,39 kg)
<b>Alicate de corte diagonal de alta pressão</b>				
2000-28-EINS	72007-9	Cabeça cônica	8-1/4" (210 mm)	0,74 lb (0,34 kg)
2000-48-EINS	72008-6	Cabeça inclinada	8-1/4" (210 mm)	0,74 lb (0,34 kg)
<b>Alicate de corte lateral de alta pressão</b>				
213-8NE-EINS	70192-4	Bico Nova Inglaterra	8-7/8" (225 mm)	1,00 lb (0,45 kg)
213-9NE-EINS	70193-1	Bico Nova Inglaterra	9-1/2" (241 mm)	1,19 lb (0,54 kg)
20009NE-EINS	70194-8	Série 2000, corte de serviço pesado	9-1/2" (241 mm)	1,19 lb (0,54 kg)
<b>Alicate de bico longo de projeto macho e fêmea</b>				
203-6-EINS	71048-3	bico longo de 6"	6-7/8" (175 mm)	0,30 lb (0,14 kg)
203-7-EINS	71049-0	bico longo de 7"	7-1/2" (191 mm)	0,35 lb (0,16 kg)
203-8-EINS	71047-6	bico longo de 8"	8-5/8" (219 mm)	0,69 lb (0,31 kg)
502-10-EINS	73001-6	Projeto macho e fêmea	10-1/4" (260 mm)	1,06 lb (0,48 kg)
<b>Cortadores e descascadores</b>				
63050-EINS	63013-2	Cortador de cabo	9-5/8" (245 mm)	1,01 lb (0,46 kg)
11054-EINS	74010-7	Descascador 8-16 AWG sólido e 10-18 AWG trançado	7-5/8" (194 mm)	0,47 lb (0,21 kg)

Corte diagonal



2000-28-EINS

Corte lateral



213-9NE-EINS

Descascador de fio



11054-EINS

Cortador de cabo



63050-EINS

Alicate de bico longo



203-7-EINS



Para Profissionais... Desde 1857

[www.kleintools.com.br](http://www.kleintools.com.br)



© 2014 Klein Tools, Inc.  
96264-PT

Ferramentas isoladas para eletricitistas