



Alicates Isolados

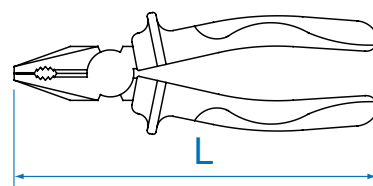


A King Tony apresenta sua linha de ferramentas profissionais para trabalhos em áreas energizadas de alto risco, desenvolvidas com capacidade de isolamento máximo de 1000V para corrente alternada e 1500V para corrente contínua.

6116



- Alicate universal isolado
- Fabricado em aço cromo-vanádio
- Acabamento polido
- Lâminas de corte temperadas
- Empunhadura em polipropileno e borracha termoplástica (PP+TPR) isolada
- Indicado para corte, torção, aperto e fixação em redes de baixa tensão
- Produzido de acordo com a norma IEC DIN EN 60900

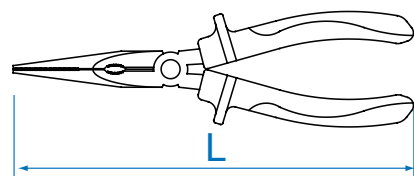
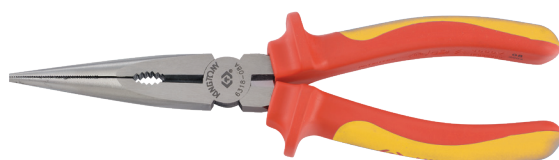


Código	L		Capacidade de corte Ø Max. mm				
	(pol)	(mm)	● Cobre	● Latão	● Ferro	● Aço Temperado	
6116-08A	8"	200	4,0	3,0	2,0	1,6	386

6318



- Alicate meia cana com mordente reto isolado
- Fabricado em aço cromo-vanádio
- Acabamento polido
- Lâminas de corte temperadas
- Empunhadura em polipropileno e borracha termoplástica (PP+TPR) isolada
- Indicado para corte, torção, aperto e fixação em trabalhos com eletrônica ou telecomunicação em redes de baixa tensão
- Produzido de acordo com a norma IEC DIN EN 60900



Código	L		Capacidade de corte Ø Max. mm				
	(pol)	(mm)	● Cobre	● Latão	● Ferro	● Aço Temperado	
6318-08A	8-1/4"	210	4,0	2,8	2,0	1,6	250



Certificado GS é um selo importante para os consumidores que valorizam a qualidade no momento da compra de um produto. O selo GS prova que o produto foi testado e avaliado; certifica que sua composição e seus níveis de segurança, durante seu uso a aplicação são adequados. Verifica assim se os produtos satisfazem as normas de qualidade e de segurança do German Equipment and Product Safety Act (ProdSG).

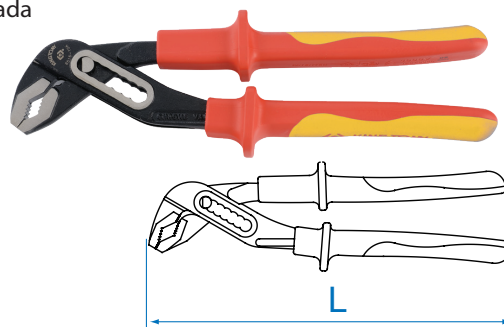


6516



- Alicate bomba d'água isolado
- Fabricado em aço cromo-vanádio
- Acabamento fosfatizado
- Mordentes com acabamento polido
- Sistema de regulagem com 07 níveis de abertura
- Empunhadura em polipropileno e borracha termoplástica (PP+TPR) isolada
- Indicado para torção, aperto e fixação em redes de baixa tensão
- Produzido de acordo com as normas IEC DIN EN 60900

Código	L		(mm)	
	(pol)	(mm)		
6516-10A	10"	250	36	420

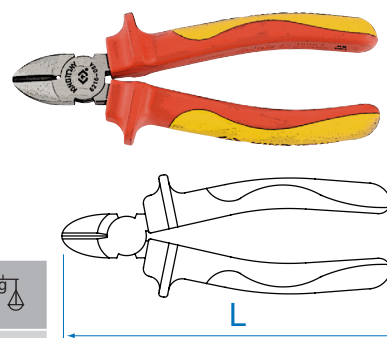


6216



- Alicate de corte diagonal isolado
- Fabricado em aço cromo-vanádio
- Acabamento polido
- Empunhadura em polipropileno e borracha termoplástica (PP+TPR) isolada
- Lâminas de corte temperadas com acabamento fosfatizado
- Indicado para cortar fios e arames em redes de baixa tensão
- Produzido de acordo com as normas IEC DIN EN 60900

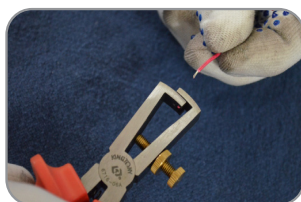
Código	L		Capacidade de corte Ø Max. mm				
	(pol)	(mm)	● Cobre	● Latão	● Ferro	● Aço Temperado	
6216-06A	6-1/2"	167	4,0	2,8	2,0	1,6	230



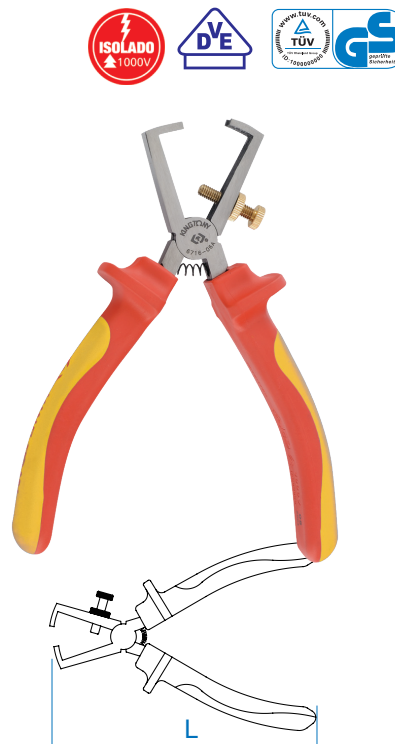
6716



- Alicate para desencapar fios isolado
- Fabricado em aço cromo vanádio
- Acabamento polido
- Lâminas de corte temperadas
- Empunhadura em polipropileno e borracha termoplástica (PP+TPR) isolada
- Indicada para desencapar fios em redes de baixa tensão
- Produzido de acordo com a norma IEC DIN EN 60900



Código	L		Ø mm	
	(pol)	(mm)		
6716-06A	6-1/4"	160	5	205



Para garantir sua segurança, revise periodicamente o isolamento da empunhadura de sua ferramenta e a mantenha distante de objetos que podem danificar sua camada protetora.



ISOLADOS

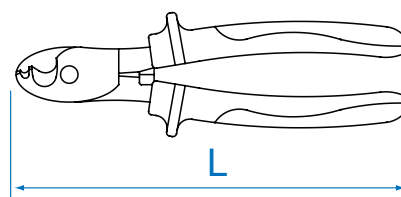
6146



- Alicate desencapador isolado
- Fabricado em aço cromo vanádio
- Acabamento polido
- Lâminas temperadas com acabamento fosfatizado
- Empunhadura em polipropileno e borracha termoplástica (PP+TPR) isolada
- Indicado para desencapar fios em redes de baixa tensão
- Produzido de acordo com a norma IEC DIN EN 60900

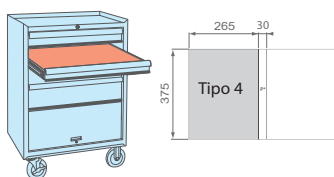


Código	L		Ø mm	
	(pol)	(mm)		
6146-08A	8-1/4"	214	14	360



9-40604GP

- Jogo de alicates isolados com 4 peças
- Módulo 4 (375 x 265mm)



Código	Composição			
9-40604GP	6116-07A		Universal 7"	1,98
	6216-06A		Corte diagonal 6"	
	6318-08A		Bico reto	
	6516-10A		Bomba d'água 10"	






ISOLADOS

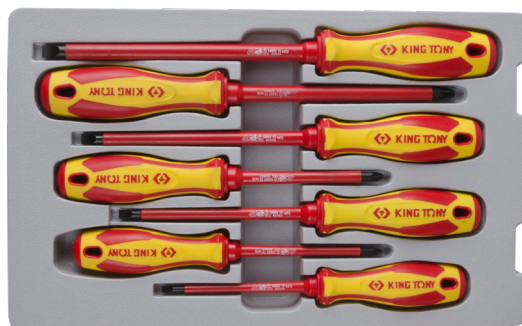
Jogo Chave de Fenda Simples e Cruzada Isolada

⊕⊖ 30617MR

- Jogo de chave de fenda simples e cruzada (Phillips®) isolada com 7 peças
- Haste fabricada em aço tipo SNCM-V
- Haste com acabamento emborrachado isolante
- Ponta com acabamento fosfatizado e magnetizado
- Empunhadura de polipropileno e borracha termoplástica (PP+TPR) isolada
- Ideal para veículos híbridos e elétricos
- Indicada para aperto e desaperto de parafusos com perfil de fenda simples ou fenda cruzada em redes de baixa tensão de até 1.000 V
- Produzida de acordo com a norma IEC 60900:2004



Código		Composição	
30617MR	⊕	PH1 x 100, PH 2 x 100, PH 3 x 150	0,86
	⊖	4 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, 8,0 x 175	



Para garantir sua segurança, revise periodicamente o isolamento da ferramenta. Mantenha sua ferramenta distante de objetos que podem danificar sua camada protetora. O material foi escolhido em função dos esforços mecânicos em redes elétricas. Seu material não propaga chamas e tem a capacidade de até 1.000 V

25VE01**MRV**

- Jogo de ferramentas VDE isoladas com 18 peças - 1/4"
- Indicada para veículos híbridos e elétricos
- Maleta para armazenamento e transporte
- Produzido de acordo com a norma IEC DIN EN 60900

Código	Composição			
25VE01MRV		2335VE	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 e 14mm	1,3
		2035VE	H3, H4, H5 e H6	
		2221VE	Extensão rápida com apoio giratório - 4" e 6"	
		2178VE-05	Cabo de força T com apoio giratório	
		2771VE-55	Catraca reversível com liberação rápida de soquetes	

**35VE01****MRV**

- Jogo de ferramentas VDE isoladas com 14 peça - 3/8"
- Indicada para veículos híbridos e elétricos
- Maleta para armazenamento e transporte
- Produzido de acordo com a norma IEC DIN EN 60900

Código	Composição			
35VE01MRV		3335VE	10, 11, 12, 13, 14, 17 e 19mm	2,16
		3025VE	H5, H6 e H8	
		3221VE	Extensão rápida com apoio giratório - 6" e 10"	
		3178VE-08	Cabo de força T com apoio giratório	
		3771VE-08	Catraca reversível com liberação rápida de soquetes	

