

# 74 22 200 T

## Alicate de corte diagonal de alta multiplicação Com olhal de fixação



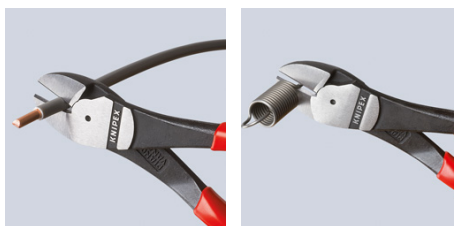
- Para o mais duro esforço contínuo
- Elevada capacidade de corte com pouca aplicação de esforço por equilíbrio ideal do ângulo de gumes e da multiplicação de transmissão
- Gumes de precisão adicionalmente temperados por indução (dureza dos gumes aprox. 64 HRC) para todos os tipos de arame, incluindo arame corda de piano
- Aço cromo-vanádio de elevado desempenho, forjado e temperado em óleo múltiplas vezes
  - Forma: A cabeça com ângulo de 12° oferece espaço livre para a mão
- Alicate com olhal de fixação para colocação de um dispositivo de segurança anti-queda

### Economia de esforço de 20 %

Em comparação com alicates de corte lateral convencionais do mesmo comprimento.

Com eixo articulado forjado.

<b>Artigo nº</b>	74 22 200 T
<b>EAN</b>	4003773080107
<b>Alicate</b>	preto revestimento contra oxidação
<b>Cabeça</b>	polida
<b>Cabos</b>	com capas de componentes múltiplos, com olhal de fixação integrado para colocação de um dispositivo de segurança anti-queda
<b>Forma</b>	2
<b>Valores de corte de arame semiduro (diâmetro) Ø mm</b>	4,2
<b>Valores de corte de arame duro (diâmetro) Ø mm</b>	3,0
<b>Valores de corte de corda de piano (diâmetro) Ø mm</b>	2,5
<b>Comprimento mm</b>	200
<b>Peso líquido g</b>	305



Reservado alterações técnicas e erros

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Knipex manufacturer](#):*

Other Similar products are found below :

[11 06 160 T](#) [00 21 41 LE](#) [76 12 125](#) [78 23 125](#) [86 03 400](#) [88 06 250](#) [92 22 13](#) [9503 160 SB](#) [95 12 500](#) [95 31 250](#) [95 62 190](#) [97 49 14](#) [97 49 15](#) [97 51 10](#) [13 02 160](#) [14 26 160](#) [26 16 200](#) [26 26 200](#) [94 15 215](#) [95 26 165](#) [97 52 04](#) [97 53 08](#) [97 90 10](#) [98 03 06](#) [98 03 11](#) [98 53 13](#) [16 29 165](#) [35 62 145](#) [34521330ESD](#) [48 11 J0](#) [49 11 A0](#) [0301160](#) [11 17 160](#) [71 22 200](#) [87 03 250](#) [00 20 18 ESD](#) [98 33 50](#) [97 91 01](#) [97 49 24](#) [49 11 A4](#) [49 21 A41](#) [95 32 320](#) [95 32 315 A](#) [79 52 125 ESD](#) [79 52 125](#) [1660100SB](#) [98 65 41](#) [97 49 50](#) [97 49 06](#) [95 36 315 A](#)