

## KNIPEX elektronisidavbitare

För att skydda utsatta komponenter avleds elektrostatisk energi hos dessa verktyg långsamt och kontrollerat genom greppet.

### Info

Precisa kapningar tack vare härdade skär



### Fördelar

Lätt gång för arbete som inte är uttröttande  
Antistatiskt grepp  
Ergonomiskt tack vare ett flerkomponentsgrepp

### Användningsområden

För de mest exakta monterings- och kapningsarbetena t.ex. inom elektronik och finmekanik

### Produktegenskaper

Huvudet spegelpolerat vilket ger bra rostskydd

### Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000836

ETIM 5.0 Class-Description: Kombinationstång

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000836

ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kombinationstång

Material:

Särskilt verktygsstål, smitt, oljehärdat

### Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koptartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

## KNIPEX elektroniksidavbitare

Art nr	Benämning	Vikt (kg)	Längd (mm)
Elektronik-sidavbitare ESD			
62120531	Elektroniksidavbitare ESSE 12	0,082	115

Senaste uppdatering (13.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.  
PN 0456 / 02\_03.16