

Product information

67 01 200

High Leverage End Cutting Nipper

DIN ISO 5748

- With cutting edges for soft, hard and piano wire
- High cutting capacity with little effort due to optimum co-ordination of cutting edge angle and transmission ratio
- Cutting edges additionally induction-hardened, cutting edge hardness approx. 64 HRC
- Chrome vanadium heavy-duty steel, forged, multi stage oil-hardened



General	
Article No.	67 01 200
EAN	4003773040637
Pliers	black atramentized
Head	polished
Handles	plastic coated
weight	318 g
Dimensions	200 x 87 x 54 mm
Standard	DIN ISO 5748
Technische Attribute	
Cutting capacities medium hard wire (diameter)	Ø 3.8 mm
Cutting capacities hard wire (diameter)	Ø 3.0 mm
Cutting capacities piano wire (diameter)	Ø 2.5 mm
Cutting capacities soft wire (diameter)	Ø 5 mm
Classification	
eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002222
ETIM 6.0	EC002222
proficl@ss 6.0	AAA947c004
UNSPSC 13.1	27112117

technical change and errors excepted



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Pliers & Tweezers](#) category:

Click to view products by [Knipex](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[0026](#) [T0058765801](#) [80](#) [76C](#) [378MN](#) [L4VN](#) [LN54VN](#) [NN7776VN](#) [54CGVN](#) [SN55VN](#) [DRP10N](#) [0036](#) [PN 5050/21D](#) [TR 20 VM](#) [TR 25 A](#)
[505BGC](#) [622TX](#) [43450](#) [8140 CO](#) [8150 CO](#) [8165 CO](#) [32BSA25](#) [53CSA](#) [5BSAF](#) [5FSA](#) [5MBS](#) [M4AS](#) [017610101](#) [PN 5025](#) [65516300](#) [1-](#)
[84-199](#) [YT-2469](#) [011640100](#) [010480315](#) [503 618 3](#) [PGT435](#) [5000522](#) [011770113](#) [011770101](#) [CPE.A4](#) [T3781](#) [189A.17VE](#) [PPR 5003 D](#)
[131 010 2](#) [40603GP](#) [011780102](#) [45705](#) [CPES](#) [6151](#) [181A.18CPE](#)