

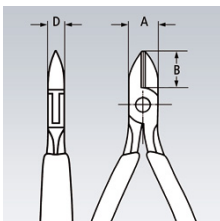
# 77 01 130

## Boční štípací kleště pro elektroniku



- Pro přesné montážní práce, např. v oblasti elektroniky a jemné mechaniky
- Tvarování optimalizované podle zatížení pro bezprostřednější pocit z práce
- Stabilní průvlečný kloub bez vůle
- Dvojitá pružina s malým třením pro měkké a stejnoměrné otevírání
- Lesklý povrch nebo vysoce lesklý povrch (pouze provedení 2) ve spojení s jemným olejovým filmem poskytuje dobrou ochranu proti korozi - žádné poruchy ve spínacím obvodu způsobené olupováním chromovaných částí
- Břity dodatečně tvrzené laserem, tvrdost břitů minimálně 60 HRC
- Štíhlé povlaky vytažené až k hlavě kleští umožňují bezpečné a komfortní vedení i mezi palcem a ukazováčkem
- Chromovaná ocel na kuličková ložiska
  
- Kulaté čelisti, s fazetou
- Tvrdost břitů asi 62 HRC

Č. výr.	77 01 130
EAN	4003773018575
Hlava	leštěno do vysokého lesku
Rukojeti	potaženo plastem
Tvar	0
Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr) Ø mm	1,5
Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr) Ø mm	0,8
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr) Ø mm	0,3 - 2,0
B mm	18,0
D mm	9,5
A mm	15,0
Délka mm	130
Hmotnost netto g	108



Technické změny a omyly vyhrazeny

