

## Informace o výrobku

# 73 02 160

### KNIPEX X-Cut®

Kompaktní kleště na štípání drátu  
S velkým převodem

DIN ISO 5749



- Přesně štípou nejmenější dráty i vícedrátové kabely a tvrdý pianový drát
- Silný, lehký a univerzální
- Vysoký řezný výkon při vynaložení nepatrné síly díky optimálnímu přizpůsobení úhlu břitů a převodového poměru
- Průvlečný kloub: maximální stabilita při nízké hmotnosti
- Osa kloubu se zdvojeným uložením pro nejvyšší, trvalé namáhání
- Velká šířka rozevření na silnější kabely
- Přesný řez i u jemných měděných drátů
- Kompaktní, lehčená konstrukce
- Univerzálně použitelné při montáži, údržbě i ve výrobě
- Úspora 40 % síly ve srovnání se standardními silovými kleštěmi na štípání drátu stejné délky
- Chromvanadová vysoce výkonná ocel, kovaná, kalená v oleji v několika stupních



### Všeobecně

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| Č. vyr.  | 73 02 160                       |
| EAN      | 4003773075127                   |
| Kleště   | fosfátováno atramentem na černo |
| Hlava    | leštěno                         |
| Rukojeti | s vícesložkovými návleky        |
| Hmotnost | 175 g                           |
| Rozměry  | 160 x 60 x 21 mm                |
| Norma    | DIN ISO 5749                    |
| REACH    | neobsahuje SVHC                 |
| RoHS     | nelze použít                    |

### Technické atributy

|   |           |
|---|-----------|
| Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)        | Ø 4,8 mm  |
| Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)    | Ø 3,8 mm  |
| Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr)        | Ø 2,7 mm  |
| Řezné hodnoty, strunový drát (průměr)     | Ø 2,2 mm  |
| Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový | Ø 12,0 mm |

Technické změny a omyly vyhrazeny



průvlečný kloub: maximální stabilita při nízké hmotnosti

