

Broszura informacyjna

71 01 160

KNIPEX CoBolt® S

Kompaktowe szczypce tnące przegubowe



- Wyjątkowo duża wydajność cięcia przy poręcznej długości 160 mm
- Mała, wąska główka zapewnia bardzo dobrą dostępność
- Kompaktowe i wydajne: przecinają sworznie, gwoździe, nity itd. o średnicy do 4,4 mm
- Wytrzymałe ostrze hartowane indukcyjnie umożliwia przecinanie cienkich, twardych drutów, śrub i sprężyn, twardość ostrza ok. 64 HRC
- Niewielki nakład siły dzięki efektywnemu mechanizmowi dźwigni
- Laserowo nacinane ostrza eliminują ryzyko ześlizgnięcia się przecinanego elementu
- Z powierzchnią chwytającą pod złączeniem do chwytania i przeciągania drutów o średnicy od \varnothing 1,0 mm
- Stal chromowo-wanadowa o dużej wytrzymałości, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



Ogólna

| | |
|-----------|----------------------------------|
| Nr art. | 71 01 160 |
| EAN | 4003773082668 |
| Szczypce | fosforanowane, czarne |
| rękojeści | z tworzywa sztucznego, powlekane |
| Waga | 200 g |
| Wymiary | 160 x 45 x 14 mm |
| REACH | zawiera SVHC |
| RoHS | nie dotyczy |

Atrybuty techniczne

| | |
|---|----------------------|
| Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica) | \varnothing 5,3 mm |
| Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica) | \varnothing 4,4 mm |
| Zakres cięcia drutu twardego (średnica) | \varnothing 3,2 mm |
| Zakres cięcia drutu fortepianowego (średnica) | \varnothing 3,0 mm |

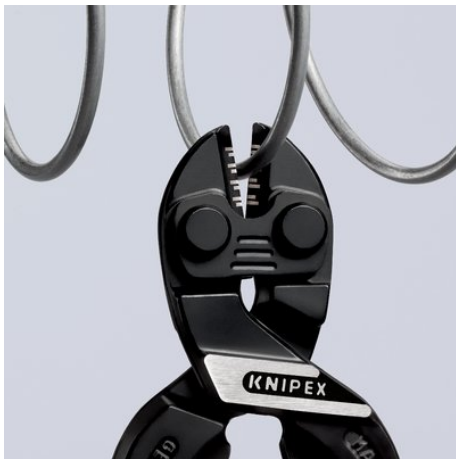
Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



Kompaktowe, lekkie i zawsze pod ręką



Wydajność aż po wierzchołki





Wąska główka zapewnia bardzo dobrą dostępność

