

Informace o výrobku

90 22 10 BK

KNIPEX BiX®

Nástroj na řezání plastových trubek



- Důmyslný nástroj na řezání trubek: řeže trubky bez pilin a pohodlně se vejde do dlaně
- Může řezat vysokoteplotní plastové odtokové trubky a elektrická vedení během okamžiku
- Lze jej použít k řezání těsnících objímek během konečné montáže – v blízkosti stěn, splňují standardy
- Řeže nevyztužené plastové trubky Ø 20–50 mm o síle stěny až 2,4 mm
- Řeže měkké plastové trubky a trubky s pěnovými jádry od Ø 20 - 50 mm o síle stěny až 3,5 mm
- Řeže těsnící objímky cca 2–3 mm od stěny
- Řeže trubky rychle, čistě a bez pilin
- Rotační nožová jednotka pro řezání plastových trubek (čepel uprostřed) nebo těsnících objímek (čepel na vnější straně)
- Se zajišťovacím mechanismem pro bezpečnou přepravu
- Dvě náhradní čepele uložené uvnitř nástroje
- Nástroj ze stabilního, vyztuženého plastu, nožová jednotka z tlakově litého zinku
- Čepele ze speciální chirurgické nerezové oceli – vyrobeno v Solingenu

Všeobecně

Č. výr.	90 22 10 BK
EAN	4003773087311
Hmotnost	108 g
Rozměry	72 x 50 x 40 mm
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

Technické atributy

Střížné hodnoty pro HT a plastové trubky Ø mm	Ø 20 – 50 mm
Střížné hodnoty pro těsnící objímky Ø mm	Ø 20 – 50 mm

Technické změny a omyly vyhrazeny













