

Broszura informacyjna

90 23 01 BK

KNIPEX DP50

Obcinak do rur odpływowych z tworzywa sztucznego



- Perfekcyjny pomocnik podczas prac przy instalacjach sanitarnych: wygodne cięcie i fazowanie wszystkich standardowych rur odpływowych z tworzywa sztucznego o maks. średnicy 50 mm w jednym przejściu
- Obracane ostrze można wymienić bez użycia dodatkowych narzędzi, wykonane z wysokiej jakości stali łożyskowej
- Gładkie cięcie: bez konieczności ponownego ustawiania, gratowania, zmniejszone ryzyko zablokowania lub uszkodzenia uszczelnienia
- Cięcie rur odpornych na działanie wysokich temperatur i wielu innych rur z tworzyw sztucznych o średnicy 32, 40 lub 50 mm i grubości ścianki do 2,4 mm
- "Optymalne prowadzenie rur i łatwe cięcie dzięki łożyskom ślizgowym i samonastawnym rolkom prowadzącym"
- Łatwe pozycjonowanie dzięki dobrej widoczności punktu cięcia
- Sprężynowe ostrze tnące: nie wymaga uciążliwego przestawiania podczas cięcia
- Ostrze wymienne z dwiema krawędziami tnącymi można odwrócić w przypadku oznak zużycia i wymienić bez użycia narzędzi
- Możliwość powtórnego lub precyzyjnego cięcia od długości ok. 10 mm
- Korpus narzędzia wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym

Ogólna

Nr art.	90 23 01 BK
EAN	4003773087809
rękojeści	z tworzywa sztucznego, powlekane
Waga	142 g
Wymiary	202 x 40 x 19 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych















