

CECHY I KORZYŚCI

ręczne nożyce do cięcia profili płaskich z tworzyw sztucznych pod kątem od 90° do 45° i do rur cienkościennych z PCV

można zablokować nożyce w pozycji zamkniętej

DANE LOGISTYCZNE

Typ	NKC 70
Indeks Ergom	E02KK-0901000001
Waga [kg]	0,35



Nożyce przeznaczone do cięcia profili sztywnych, płaskich i rurek z tworzyw sztucznych. Cięcie profili pod kątem od 90° do 45°. Nadają się do cięcia korytek (kanałów) kablowych perforowanych (grzebieniowych). Korytko należy naciąć jedno lub dwustronnie i przełamać. Krawędź po przełamaniu jest znacznie lepsza niż po cięciu brzeszczotem. Znacząco krótszy czas niż przy cięciu brzeszczotem. Nożyce z blokadą pozycji zamkniętej.

DANE MECHANICZNE

Maks. średnica ciętej rury [mm]	25
Długość ostrza [mm]	70

WYMIARY

Długość [mm]	245
--------------	-----