

Nożyce do blachy czerwone - lewe Tinmans

Opis produktu:

Opis produktu:

Nożyce do cięcia blachy, paneli z tworzywa sztucznego, siatki drucianej, skóry, miedzi i plastiku. Nadaje się do blach stalowych, aluminiowych, miedzianych lub ze stali nierdzewnej. Maksymalna grubość blachy: 1,2 mm dla stali lub 0,7 mm dla blach ze stali nierdzewnej. Obsługa jedną ręką z automatyczną blokadą zatrząskową. Długa żywotność dzięki kutemu stopowi stali (chromowo-wanadowo-molibdenowemu). Wersje do cięcia prostego, cięcia po łuku w prawo i cięcia po łuku w lewo.



Właściwości i cechy:

- **Materiał:** wytrzymała stal **chromowo-wanadowo-molibdenowa (CrV-Mo)**
- **Powłoka:** elegancka i odporna na ścieranie **powłoka w kolorze tytanu (efekt tytanowy)**
- **Uchwyt:** ergonomiczny **uchwyt z tworzywa sztucznego** zapewniający pewny chwyt i komfort pracy
- **Długość narzędzia (bez opakowania): 250 mm**

Narzędzie łączy w sobie solidne wykonanie z wygodą użytkowania, co czyni je doskonałym wyborem do prac domowych, warsztatowych i serwisowych.

Klasa jakości: Standard

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.