

# Uniwersalne nożyce do blachy

563L-PLUS/7DP



## Profile



## Cechy produktu

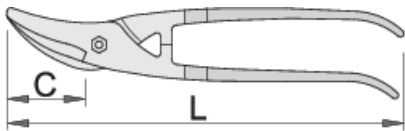
- materiał: stal chromo-wanadowa, twarda premium
- kute matrycowo
- uchwyty pokryte dwukomponentowym tworzywem
- ostrza utwardzane indukcyjnie

## Zalety:

- 10-cio krotnie wyższa trwałość
- wprasowywane ostrze HSS o twardości 64 HRC
- maksymalnie wytrzymałe, wprasowywane ostrze
- szybsze i komfortowe użycie
- szeroki zakres zastosowań
- ergonomicznie zaprojektowana rękojeść umożliwia szybką i łatwą pracę
- Wprasowane ostrze dla dłuższej żywotności.

## Użycie:

- do cięcia piaskowanej blachy stalowej o grubości do 1,5 mm, moc cięcia 400N/mm<sup>2</sup>



615040

L

280

C

47



577

\* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

## Wskazówki bezpieczeństwa



- Be careful of sharp edges on the cutting edges of these tools.
- Use only hand pressure for cutting.
- Snips should be carefully put away after use. Wipe the cutting edges with a lightly oiled rag.
- Oil the pivot bolt on the snips occasionally.



- Don't try to cut sharp curves with straight cut snips.
- Don't sharpen a snip blade.
- Don't use snips as a hammer, screwdriver or pry bar. Use proper tools for the job.
- Don't store snips in a drawer with other tools. Tools with cutting edges should always be treated with extra respect.
- Never hammer, or use your foot to get extra pressure on the cutting edges.

## Często zadawane pytania

### **Czy osoba leworęczna może używać nożyc praworęcznych?**

Tak, nożyce leworęczne lub praworęczne są przeznaczone do kierunku cięcia promieniowego.