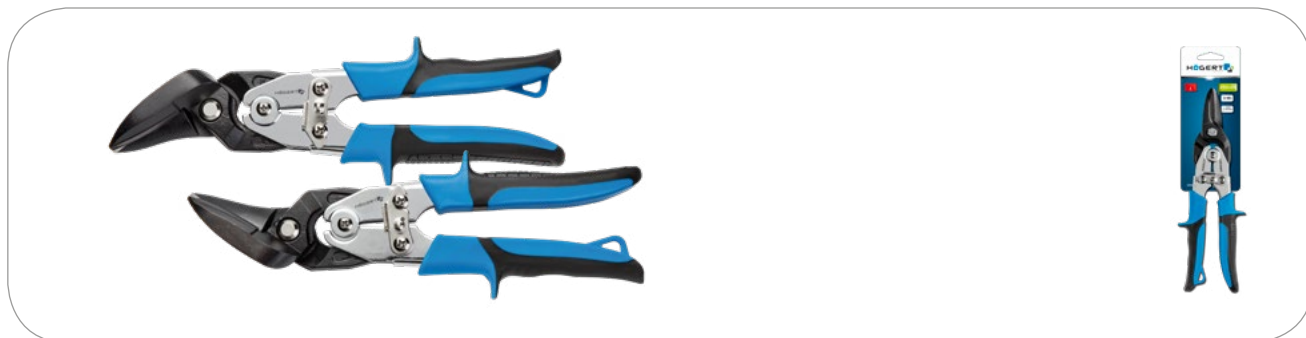


Nożyce odgięte do blachy



Opis produktu

Nożyce odgięte do cięcia blachy do grubości 1.5 mm, a także stali, aluminium, tworzywa sztucznego, siatki drucianej itp. materiałów.

Charakterystyka

- wykonane ze stali stopowej chromowo-molibdenowej;
- krawędzie tnące odgięte i ząbkowane – umożliwiające precyzyjną pracę;
- hartowane indukcyjnie, o wysokiej twardości 60-62 HRC;
- odkuwane matrycowo;
- odporne na odkształcenia;
- wyposażone w zapadkę blokującą;
- dwukomponentowa, wyprofilowana antypoślizgowa rękojeść gwarantująca pewny chwyt;
- wyprodukowane zgodnie z europejską normą DIN 6438.

Dane techniczne

HÖGERT				
HT3B504	5901867194404	250 mm – lewe	5 szt.	30 szt.
HT3B505	5901867194411	250 mm – prawe	5 szt.	30 szt.



Distributor:

RU 000 «ГТВ РУС»
140073 Московская область
Люберецкий район, пос.Томилино
мкрн. Птицефабрика, Литер 7А

CZ GTV Czech Distribution s.r.o.
CTPark Ostrava, Na Rovince 879
720 00 Ostrava Hrabová

HR GTV Croatia d.o.o.
Kovinska 4a, 10000 Zagreb, Hrvatska

Högert Technik GmbH
Pariser Platz 6a
10117 Berlin, Deutschland
Importer: GTV, Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska