

Otwornica bimetalowa 16 mm, stal M42



Opis Produktu

Do wiercenia otworów przelotowych w drewnie, tworzywach sztucznych, płytach gipsowo-kartonowych, stali nierdzewnej i innych metalach. Zastosowanie w branży wykończeniowej, przemyśle, serwisach i warsztatach. Przy pracach w stali nierdzewnej, np. zlewozmywakach otwornica z 8% dodatkiem kobaltu (stal M42) wykazuje się znacznie dłuższą żywotnością (wzrost o 50%) w porównaniu z otwornicami z mniejszym udziałem kobaltu.

Charakterystyka

- korpus wykonany z wysokogatunkowej stali stopowej szybko tnącej z 8% dodatkiem kobaltu (Co);
- zastosowana zmienna gęstość uzębienia umożliwia wiercenie w materiałach o różnej twardości;
- głębokość wiercenia 38 mm;
- otwory na powierzchniach bocznych ułatwiają usunięcie krążka pozostałego po wierceniu;
- prosta i szybka wymiana koronki oraz wiertła prowadzącego zapewnia wygodę użytkowania;
- pakowane w kartonowe pudełka.

Dane techniczne

			
HT6D401	5901867165473	1	10

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
 Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

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

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
 308, 46021 Valencia, Spain

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