

Nasadka udarowa



Opis produktu

Nasadka do stosowania w elektronarzędziach akumulatorowych i sieciowych oraz pneumatycznych z napędem udarowym. Wykorzystywane głównie w serwisach i warsztatach motoryzacyjnych oraz rzemieślniczych, a także podczas prac remontowo-budowlanych.

Charakterystyka

- napęd 1";
- rodzaj nasadki: 6-punktowa;
- wydłużona konstrukcja, długość: 110 mm;
- wykonana z wysokogatunkowej stali stopowej chromowo-molibdenowej;
- wysoka wytrzymałość;
- odkuwana matrycowo.

Dane techniczne

HÖGERT				
HT4R220	5902801344985	27 mm	4	16
HT4R221	5902801344992	30 mm	4	16
HT4R222	5902801345005	32 mm	4	16
HT4R223	5902801345012	33 mm	4	16
HT4R226	5902801345029	36 mm	4	16

CrMo 1" 27 mm

Hөгert 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/ Импортер:
HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
10110 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