



Asortyment wyciągaczy kołków i łożysk



Dane zamówienia

Numer katalogowy	882020
GTIN	4021176507779
Klasa artykułu	83U

Opis

Wykonanie:

Stabilny wyciągacz (ocynkowany) z ergonomicznie uformowanym młotkiem ślizgowym.

Zastosowanie:

Do ściągania i wyciągania części z gwintem wewnętrznym (kołki stożkowe albo pasowane) lub łożysk kulkowych. Przy zastosowaniu odpowiedniego adaptera albo wewnętrznych tulejek rozprężnych ściąganie części odbywa się przez mocne uderzenie młotkiem ślizgowym.

w dostawie::

Wyciągacz trzpieniowy i do łożysk kulkowych, w walizce z tworzywa sztucznego (370×320×75 mm), z 10 wkładkami gwintowanymi (M3-18), 2 adaptery do łączenia z wewnętrznymi tulejkami i 5 tulejek rozprężnych (Ø 6-19 mm).

Opis techniczny

masa bijaka	0,9 kg
tulejka rozprężna dla Ø	6 – 10; 8 – 12; 10 – 14; 12 – 16; 14 – 19 mm
adaptery do tulejek rozprężnych	M7×M12; M10×M12

droga bijaka	150 mm
odpowiednie do gwintów	M3; M4; M5; M6; M8; M10; M12; M14; M16; M18
Rodzaj produktu	Wyciągacz trzpieniowy