



Zestaw kluczy nasadowych 1/2"-czterokątnych 32-elem.



Dane zamówienia

Numer katalogowy	637940
GTIN	4000896181407
Klasa artykułu	630

Opis

Wykonanie:

Gniazda, czopy i elementy łączące wg DIN 3122/3123; nasadki kluczy nasadowych wg DIN 3124. Czopy i gniazda czworokątne wg **DIN 3120**.

Gniazda, czopy i elementy łączące wg DIN 3122 / 3123. Nasadki kluczy nasadowych wg DIN 3124. Czopy i gniazda czworokątne wg **DIN 3120**.

Zastosowanie:

Do śrub / nakrętek gs_profil_6kant-einsatz M2 – M20.

Do śrub z gniazdem 6-kątnym gs_profil_6kant M4 – M18.

Do śrub z łbem Torx® gs_profil_torx-einsatz M3 – M14.

w dostawie::

nasadki 6-kątne: 16 szt. wielk. 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm

Wkładki do wkrętek 6-kątne

z powłoką TiN: 7 szt. wielk. 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14 mm

Wkładki do wkrętek Torx®

z powłoką TiN: 6 szt. wielk. TX20; TX25; TX30; TX40; TX45; TX50

przedłużki: 1 szt., wielk. 123 mm

przegub Cardana: 1 szt.

grzechotka: 1 szt.

Przechowywanie w: Kasetka z tworzywa sztucznego z podpórką

długość: 355 mm

szerokość: 235 mm

wysokość: 65 mm

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/2 cal

Zakres rozwarości kluczy nasadowych 6-kątnych: 10-32 mm

Zakres rozwarości kluczy do śrub 6-kątnych: 5-14 mm

Opis techniczny

kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Wkrętaki trzpieniowe, 6-kątne
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	do kluczy nasadowych 6-kątnych
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Wkrętak do śrub TORX®
liczba części	32
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/2 cal
rozwarości kluczy	metryczne
Zakres rozwarości kluczy nasadowych 6-kątnych	10-32 mm
Zakres rozwarości kluczy do śrub 6-kątnych	5-14 mm
długość	355 mm
szerokość	235 mm
wysokość	65 mm