



Klucze oczkowe, dwustronne, proste, do śrub Torx®, profil Torx®: E10XE12



Dane zamówienia

Numer katalogowy	619400 E10XE12
GTIN	4018754022359
Klasa artykułu	63A

Opis

Wykonanie:

Kute matrycowo, kształt prosty, płaskie główki i cienkie pierścienie do ciasnych podejść. Uchwyt o profilu dwuteowym.

Materiał:

Chromowa stal stopowa, chromowana na podłożu niklowym.

długość klucza L: 149,5 mm

maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks.: 13,7 mm

maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks.: 15,7 mm

maksymalna wysokość pierścienia $h_{1\text{ maks.}}$: 6,5 mm

maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$: 7,5 mm

Opis techniczny

Profil Torx® 2	E12
maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks.	13,7 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$	7,5 mm
długość klucza L	149,5 mm
maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks.	15,7 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{1\text{ maks.}}$	6,5 mm
Profil Torx® 1	E10
metoda wykonania	kute matrycowo
materiał	Chromowa stal stopowa.
Rodzaj produktu	Kluczy płaskie

Aksesoria

Zestaw kluczy oczkowych, dwustronnych, prostych, do śrub Torx® liczba wkręteków 4

619410 4