

Name: 6pcs combination wrench set**Product specifications**

RAW item number	RAW21295
RAW EAN number / barcode	5710764499976
RAW local BU article number	9736978
Product specification:	
Material of spanner	Chrome vanadium
Weight of spanner	710g
Surface of finish	Satin finish(matt)
Hardness	HRC42-48
Size	RAW Combination Spanner set, 10,11,13,15,17,19mm In plastic holder
Total pcs.	6 pcs.
Test of spanner	
Relevant Standards	

Navn: 6 stk. kombineret skruenøgle sæt



Produktspecifikationer

RAW-elementnummer	RAW21295
RAW EAN-nummer/stregkode	5710764499976
RAW lokalt BU-artikelnnummer	9736978
Produktspecifikation:	
Materiale af skruenøgle	Krom-vanadium
Vægt af topnøgle	710 g
Overflade-finish	Satinfinish (mat)
Hårdhed	HRC42-48
Størrelse	RAW kombineret topnøgle sæt, 10, 11, 13, 15, 17, 19 mm i plasholder
Stk. i alt	6 stk.

Navn: Kombinasjonsnøkkelsett med 6 deler



Produktspesifikasjoner:

RAW-artikkelnummer	RAW21295
RAW-EAN-nummer/strekkode	5710764499976
Artikkelnummer for lokal RAW-avdeling	9736978
Produktspesifikasjon:	
Materiale på skrunøkkel	Kromvanadium
Vekt på skrunøkkel	710 g
Overflateutførelse	Satengutførelse (matt)
Hardhet	HRC42-48
Størrelse	RAW kombinasjonsnøkkelsett, 10, 11, 13, 15, 17, 19 mm i plastholder
Totalt antall	6 stk.

Namn: U-ringnyckelsats med 6 delar**Produktspecifikation**

RAW-artikelnummer	RAW21295
RAW EAN-nummer/streckkod	5710764499976
RAW-filialens lokala artikelnummer	9736978
Produktspecifikation:	
Material i nyckeln	Krom-vanadin-stål
Nyckels vikt	710g
Ytbehandling	satinerad yta (matt)
Hårdhet	HRC42-48
Storlek	RAW u-ringnyckelsats , 10,11,13,15,17,19 mm i plastfodral
Totalt stycktal	6 st.

Nimi: 6 kpl:n kiintoavainsarja**Tuotetiedot:**

RAW-tuotenumero	RAW21295
RAW EAN-numero / viivakoodi	5710764499976
RAW-tuotteen paikallinen BU-numero	9736978
Tuotetiedot:	
Kiintoavaimen materiaali	Kromivanadiini
Kiintoavaimen paino	710 g
Pinnan viimeistely	Satiinipinta (himmeä)
Kovuus	HRC42-48
Koko	RAW-kiintoavainten yhdistelmäsarja, 10, 11, 13, 15, 17, 19 mm muovitelineessä.
Kappalemäärä	6 kpl.