

**Garant**
**Asortiman za radionicu, količina alata: 34**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	955009 34
GTIN	4067263724018
Razred artikla	91A

**Opis**
**Izvedba:**

Uobičajene garniture alata u dvobojnom umetku od tvrde pjene. Pjena zatvorenih pora otporna je na ulje i ne apsorbira nikakvu tekućinu. Gornji je sloj antracit, a kontrastna siva boja, koja se nalazi ispod, obavještava o nedostatku alata.

**Odgovara:**

**GARANT radionička kolica** s ladicama, u potpunosti izvlačivima, i novim dimenzijama rasporeda ladica **20 G × 16 G**, odnosno 500 × 400 mm (širina × dubina).

Radionička kolica br. 914520 – 914582.

**Dio isporuke:**

Umetak od tvrde pjene prazan br. 952001 vel. 955009: 1 kom.

GARANT viljuškasto-okasti ključ br. 613600 vel. 5,5; 7; 8; 10; 13; 16; 17; 18; 19: po 1 kom.

GARANT račna, prespojiva, br. 640025 vel. 1/2: 1 kom.

GARANT produžetak, 1/2 cola, br. 641029 vel. 125; 250: po 1 kom.

GARANT Utični ključ s T ručicom, 1/2 cola br. 641329 vel. 295: 1 kom.

GARANT kardanski zglob br. 641629 vel. 1/2: 1 kom.

GARANT Set 6-kutnih nastavaka br. 642325 vel. 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24: po 1 kom.

GARANT Set 12-kutnih nastavaka, dugih br. 642529 vel. 17; 19; 21: po 1 kom.

GARANT ravni odvijač br. 660032 vel. 3,5; 5,5: po 1 kom.

Odvijač GARANT za Phillips br. 667702 vel. 1; 2: po 1 kom.

GARANT bravarski čekić art. 750110 vel. 300: 1 kom.

GARANT kombinirana kliješta br. 700940 vel. 180: 1 kom.

GARANT vodoinstalaterska kliješta br. 706001 vel. 250: 1 kom.

## Tehnički opis

Broj alata	34
Korisna površina ladice u G	20×16
Širina u G	20
Izvedba	za ladicu radioničkih kolica
Dubina u G	16
Dubina	400 mm
širina	500 mm
Karakteristike tvrde pjene LD45, debljina	30 mm
odgovara za opremanje pogona	Radionička kolica
Vrsta proizvoda	Umetak od tvrde pjene

## Pribor

Umetak od tvrde pjene za garniture alata prikladno za asortiman od tvrde pjene 955009	952001 955009
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 10 mm	613600 10
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 13 mm	613600 13
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 16 mm	613600 16
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 17 mm	613600 17
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 18 mm	613600 18
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 19 mm	613600 19
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 5,5 mm	613600 5,5
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 7 mm	613600 7
Viljuškasto-okasti ključ širina ključa 8 mm	613600 8
Račna dvosmjerna, 1/2 cola s izbacivačem tip 1/2	640025 1/2
Produžetak, 1/2 cola ukupna duljina 125 mm	641029 125

Produžetak, 1/2 cola ukupna duljina 250 mm	641029 250
T ručka, 1/2 cola ukupna duljina 295 mm	641329 295
Kardanski zglob, 1/2 cola tip 1/2	641629 1/2
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 13 mm	642325 13
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 14 mm	642325 14
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 15 mm	642325 15
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 16 mm	642325 16
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 17 mm	642325 17
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 18 mm	642325 18
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 19 mm	642325 19
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 21 mm	642325 21
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 22 mm	642325 22
6-kutni nastavci Surface Drive, 1/2 cola širina ključa 24 mm	642325 24
12-kutni nastavci, dugački, 1/2 cola širina ključa 17 mm	642529 17
12-kutni nastavci, dugački, 1/2 cola širina ključa 19 mm	642529 19
12-kutni nastavci, dugački, 1/2 cola širina ključa 21 mm	642529 21
Ravni odvijač s drškom 2K-Haptoprene širina oštrice b 3,5 mm	660032 3,5
Ravni odvijač s drškom 2K-Haptoprene širina oštrice b 5,5 mm	660032 5,5
Odvijač za Phillips s drškom 2K-Haptoprene veličina 1	667702 1
Odvijač za Phillips s drškom 2K-Haptoprene veličina 2	667702 2
Bravarski čekićs zaštitnom ovjesom Težina bez drške 300 g	750110 300
Kombinirana kliješta, kromirana, s 2K navlakama ukupna duljina 180 mm	700940 180
Vodoinstalaterska kliješta s finim namještanjem, crna ukupna duljina 250 mm	706001 250