

Sada měřicích nástrojů 9dílná, Počet dílů: 9**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	685600 9
GTIN	2050001944542
Třída artiklu	66H

Popis**Provedení:**

Plastový systémový kufr L-BOXX® z nárazuvzdorného plastu ABS, plná ochrana proti stříkající vodě. Robustní spojovací mechanismus umožňuje jednoduché a rychlé spojování resp. oddělování kufrů i přepravu několika plastových systémových kufrů ve spojení až do 40 kg. Víko lze zatížit až do 100 kg, kapacita naložení až 25 kg.

Rozsah dodávky:

Ocelové měřítko: 1 ks č. 461805 vel. 300
Posuvné měřítko: 1 ks č. 410100 vel. 150
Svinovací metr: 1 ks č. 462201 vel. 2,5
TK rýsovací jehla rovná: 1 ks. č. 458800 vel. HM
Zkoušečka napětí: 1 ks č. 473010
Laserový měřič vzdáleností: 1 ks č. 465540 vel. 60
Příložný úhelník přesnost 2: 1 ks č. 452600 vel. 150×100
Vodováha: 1 ks č. 467010 vel. 250
Plastový skládací metr: 1 ks č. 466200 vel. 2
Vložka do víka: 1 ks č. 693352
Uložení v: L-BOXX® č. 693330 vel. 102

Upozornění:

Nářadí se dodává osazené. Vhodný vozík s kolečky pro přepravu až 5 kusů L-BOXX®u vel. 102 se dodává pod č. 693370 vel. 5.

Technický popis

Hmotnost	3,6 kg
Provedení	s měřidlem
Druh produktu	Vložka z tvrzené pěny

Příslušenství

Svinovací metr s průzorem Délka pásma 2,5 m	462201 2,5
Bezkontaktní zkoušečka napětí	473010
Rovná tvrdokovová rýsovací jehla Typ	458800
Posuvné měřítko Rozsah měření 150 mm	410100 150
Vodováhase zapínatelným magnetem Délka 250 mm	467010 250
Příložný úhelník přesnost 2 Délka ramen 150X100 mm	452600 150X100
Plastový systémový kufr L-BOXX® prázdný Typ 102	693330 102
Vložka víka jednotlivá	693352
Plastový skládací metr Délka 2 m	466200 2
Laserový měřič vzdáleností Dosah 60 m	465540 60
Ocelové ohebné měřítko, úzké, nerezové matované se stupnicí na zadní straně Celková délka 300 mm	461805 300