

**HOLEX****Csavarhúzó Torx®-hoz és 6-szöghöz, Szerszámok száma: 14****Rendelési adatok**

Rendelés száma	953190 14
GTIN	4062406156879
Árucikk kategória	91A

**Leírás****Kivitel:**

A szokásos szerszámkészletek kétszínű PE keményhab betétben. A zártpórusú hab olajjal szemben ellenálló és semmilyen folyadékot nem szív magába. Antracit fedőréteg, az alsó kék kontrasztszín a hiányzó szerszámokat jelzi.

A keményhab betétek 1/4 (10 G × 8 G ill. 250 × 200 mm) vagy 1/2 (20 G × 8 G ill. 500 × 200 mm) részben töltik ki a fiók hasznos területét.

**Alkalmazható:**

Új **GARANT műhelykocsik** teljesen kihúzható fiókokkal és új **20 G × 16 G** ill. 500 × 400 mm (Sz × Mé) fiók rasztermérettel.

**Tartalom:**

Keményhab betét, üres 952001 sz. 953190 méret: 1 db

HOLEX hatszögcsavarhúzó 627511 sz. 2,5; 3; 4; 5; 6; 8 méret: 1–1 db

HOLEX csavarhúzó Torx®-hoz 625701 sz. TX6; TX7; TX8; TX9; TX10; TX15; TX20; TX25 méret: 1–1 db

**Műszaki leírás**

Szerszámok száma	14
Szélesség G-ben	8
Szélesség	200 mm
Mélység G-ben	20
Mélység	500 mm

Kivitel	csavarhúzóval
Súly	0,881 kg
LD45 keményhab minőség, vastagság	30 mm
Fiók kitöltöttségi szintje G-ben	8×20
Termék fajtája	Keményhab betét

## Tartozék

Gömbvégű hatszög csavarhúzó, erős nyéllal Hatszög 6 mm	627511 6
Keményhab betét szerszámkészletekhez Hozzávaló keményhab készlet 953190	952001 953190
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX25	625701 TX25
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX20	625701 TX20
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX6	625701 TX6
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX7	625701 TX7
Gömbvégű hatszög csavarhúzó, erős nyéllal Hatszög 5 mm	627511 5
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX10	625701 TX10
Gömbvégű hatszög csavarhúzó, erős nyéllal Hatszög 3 mm	627511 3
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX15	625701 TX15
Gömbvégű hatszög csavarhúzó, erős nyéllal Hatszög 4 mm	627511 4
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX9	625701 TX9
Csavarhúzó Torx®-hoz Torx® profil TX8	625701 TX8
Gömbvégű hatszög csavarhúzó, erős nyéllal Hatszög 8 mm	627511 8
Gömbvégű hatszög csavarhúzó, erős nyéllal Hatszög 2,5 mm	627511 2,5