

## tamper torx ütvecsavarozó-bithegy



### Termékleírás

A tamper torx ütvecsavarozó-bitek a hagyományos csavarhúzó-bitekhez képest megnövelt szilárdsággal. Speciálisan tervezett geometria szűkített profillal, működés közben csavarodik a maximális forgatónyomaték elnyelése érdekében. Ez megvédi mind a csavarhúzó-bithegyet, mind magát a csavart a sérüléstől. Csavarhúzóban vagy ütvefúró-csavarozókban való használatra, amelyek jelentősen felgyorsítják a munkát. Különösen a gyakran ismétlődő és jelentős megterhelésű munkákhoz ajánlott. Nélkülözhetetlen az igényes és hosszan tartó műhelymunkákhoz, valamint a felújítási, építési vagy ácsmunkákhoz.

### Jellemzők

- hatszögletű profil 1/4";
- a legkiválóbb minőségű S2 ötvözött acélból készül, amely az edzési eljárással kombinálva maximális szilárdságot és ugyanakkor nagy rugalmasságot biztosít;
- 58-61 HRC keménységűre hidegen edzett;
- ellenáll a deformációnak és a repedéseknek;
- a hosszúkás, 50 mm-es profil megkönnyíti a munkát a nehezen hozzáférhető helyeken;
- a színkód megkönnyíti a csavarozó-bithegy típusának gyors azonosítását;
- a DIN 3126 normának megfelelően gyártott;
- 2 darabonként csomagolt praktikus, újrafelhasználható csomagba a kényelmes tárolás érdekében, csökkentve ezáltal az elvesztés kockázatát.

### Műszaki adatok

HT1S165	5902801376726	1	600

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová