



## BETA 1225ES/S7

### Šestihhranné zástrčné šestihhranné klíče řady 7 s rukojetí Morphos



#### Certifikace a normy

o

## Funkce

Navržen tak, aby snižoval únavu a zajišťoval vysoký přenos točivého momentu i v těch nejnáročnějších aplikacích.

### PŘENOS VYSOKÉHO KROUTICÍHO MOMENTU

Inovativní rukojeť s rukojetí z tří materiálů s pevným polypropylenovým jádrem a dvojitými měkkými bity zajišťuje účinný a stálý přenos síly. Řízené deformační zóny se přizpůsobují kontaktním bodům dlaně, což zlepšuje tah a účinnost utahování.

### KONTROLA A PŘESNOST

Ergonomický tvar a navržené opěrky ukazováku a palce zaručují pevný úchop a přesné vycentrování čepele na šroub. I se špinavýma rukama nebo v rukavicích dosáhnete maximální směrovosti a bezpečnosti při používání.

### DOKONALÁ PŘILNAVOST A OCHRANA PROTI PŘETÁČENÍ

Reliéfní textura zajišťuje spolehlivý úchop i v těch nejtěžších podmínkách. Trojúhelníkový profil zabraňuje kutálení po pracovní ploše a podporuje stabilní a nepřetržité používání.

### PEVNOST A ODOLNOST

Chromované ocelové čepel s pískovanou povrchovou úpravou poskytuje ochranu proti korozi a opotřebení. Černě fosfátovaný hrot zajišťuje přesné přilnutí ke šroubu a snižuje riziko prokluzu, čímž prodlužuje životnost nástroje.



### STRUKTURA TRIMATERIÁLU

Tuhé vnitřní polypropylenové jádro je kombinováno s měkkými bity s vysokou přilnavostí, které zajišťují vynikající přenos krouticího momentu.



### ŘÍZENÁ DEFORMACE


Měkké plochy se kontrolovaně deformují, přizpůsobují se místu dotyku a zesilují tah bez únavy ruky.



### ANTI-ROTATION

Trojúhelníkový tvar zabraňuje kutálení na pracovním stole, čímž zvyšuje bezpečnost a stabilitu.

**Certifikace a normy****Výsledky**

	Art.	
012250407	1225ES/S7	2-2,5-3-4-5-6-8 mm

**Naskenujte QR kód pro přístup k webové kartě**  
Specifikace, média a dokumentace jedním kliknutím.

