

## Sada náradia na voľnobeh alternátora, 14-dielna


**NÁRADIE**

1	Ráčnový kľúč 15 mm	8	Vnútorý viaczubý bit (pre XZN) M10, dlhý Uchytenie vonkajší šesťhranný 10 mm (3/8")
2	Kľúč s račňou 10 mm	9	Bit s T-profilom (pre Torx) T50, dlhý Hnací mechanizmus vonkajší šesťhranný 10 mm (3/8")
3	Nástrčkový kľúč s vonkajším šesťhranom 28 mm, uchytenie vonkajší šesťhran 15 mm	10	Nástrčkový nástavec s vonkajším šesťhranom 17 mm s vnútorným bitom s vnútorným šesťhranom 10 mm, uchytenie vnútorný štvorhran 12,5 mm (1/2")
4	3-kolíková nástrčná hlavica s vonkajším šesťhranom 32 mm	11	Adaptér na bit s upínacou guľôčkou vnútorný štvorhran 12,5 mm (1/2") vnútorný šesťhranný otvor 10 mm (3/8")
5	Bit s vnútorným šesťhranom 8 mm, krátky Uchytenie vonkajší šesťhranný kľúč 10 mm (3/8")	12	Vložka do nástrčného kľúča 12 mm dvanásťhranná Uchytenie vnútorný štvorhran 12,5 mm (1/2")
6	Nasadzovacia objímka s vonkajším ozubením, 33 zubov, pohon s vonkajším šesťhranom 15 mm	13	Nástrčkový nástavec s vonkajším ozubením 31 zubov, pohon s vonkajším šesťhranom 15 mm s vnútornou bitovou vložkou s T-profilom (pre Torx) T50, vnútorný štvorhran 12,5 mm (1/2")
7	Vnútorý imbusový bit 8 mm, dlhý, s vonkajším šesťhranným pohonom 10 mm (3/8")	14	Nástrčkový nástavec s vonkajším ozubením 31 zubov, pohon vonkajším šesťhranom 15 mm s vnútorným vložkou s vnútorným ozubením (pre XZN) M10, vnútorný štvorhranný náboj 12,5 mm (1/2")

**ÚČEL POUŽITIA**

Táto sada náradia slúži na demontáž a montáž voľnobehu alternátora na alternátoroch výrobcov Nippon Denso, Valeo, Bosch a Magneti-Marelli.

**BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA**

- Nástroj nepoužívajte, ak chýbajú alebo sú poškodené niektoré časti.
- Nástroj používajte iba na určený účel.
- Nekladte náradie nikdy na autobatériu. Hrozí nebezpečenstvo skratu.
- Pri práci na bežiacich motoroch buďte opatrní. Voľný odev, náradie a iné predmety sa môžu zachytiť o rotujúce časti a spôsobiť vážne zranenia.
- Držte deti a iné neoprávnené osoby mimo pracovného priestoru.
- Pri práci na horúcich motoroch buďte opatrní, hrozí nebezpečenstvo popálenia!
- Pred opravou vyberte kľúč zo zapalovania, aby ste zabránili náhodnému naštartovaniu motora a následným škodám alebo zraneniam.
- Tento návod slúži ako stručná informácia a v žiadnom prípade nenahrádza servisnú príručku. Vždy používajte servisnú literatúru špecifickú pre dané vozidlo, z ktorej získate technické údaje, ako sú hodnoty krútiaceho momentu, pokyny na demontáž/montáž atď.