

UNIT 1
Menetstabilitási rendszer diagnosztikája

Kompetencia	Értékelési kritériumok	Pontok 0, 1, 2, or 3	Együt tható	Össze s
A hiba tüneteinek precíz meghatározása	A hibát értékeli A használt dokumentumok és információ illeszkedik a járműhöz a hibát tartalmazó rendszerhez		1	
A hiba okainak meghatározása	A felállított hipotézisek világosak teljeskörűek rangsoroltak		1	
A rendszer tesztelése	A diagnosztikai eljárás: kohherens/logikus, a hibához igazított A használt referencia értékek kiválasztása és meghatározása: a hibát tartalmazó rendszerhez illeszkedik, lehetővé teszi a fizikai méretek mérését és meghatározását, a kiválasztott teszteszköz alkalmas a mérésre.		2	
A hiba meghatározása és a megfelelő javítási tevékenység megválasztása	Az alkalmazott méréseket a hibának és az elért pontoknak megfelelően választotta ki.		1	
	Az eszközhasználat megfelel az egészségügyi és a biztonsági rendszabályoknak		2	
	A mért értékek értelmezése lehetővé teszi a hiba okainak azonosítását és szükség szerint a folyamat újrakezdését		1	
	A hiba okait értékeli és igazolja A kiválasztott eljárások lehetővé teszik a hiba kijavítását. A hibát kijavítja.		1	
A munkahely szervezése	A munkahely megszervezése praktikus. Betartja a környezetvédelmi, egészségügyi és biztonsági szabályokat. A munkahelyet és a járművet tisztán tartja a javítási folyamat során.		1	
<u>A módszerek és az ütemterv betartása</u>	A feladatot befejezi a megadott idő alatt (2 óra 30 perc)	*	1	

*** Speciális feltételek A pontszám : 0 vagy 3**

Összes :	30
-----------------	-----------