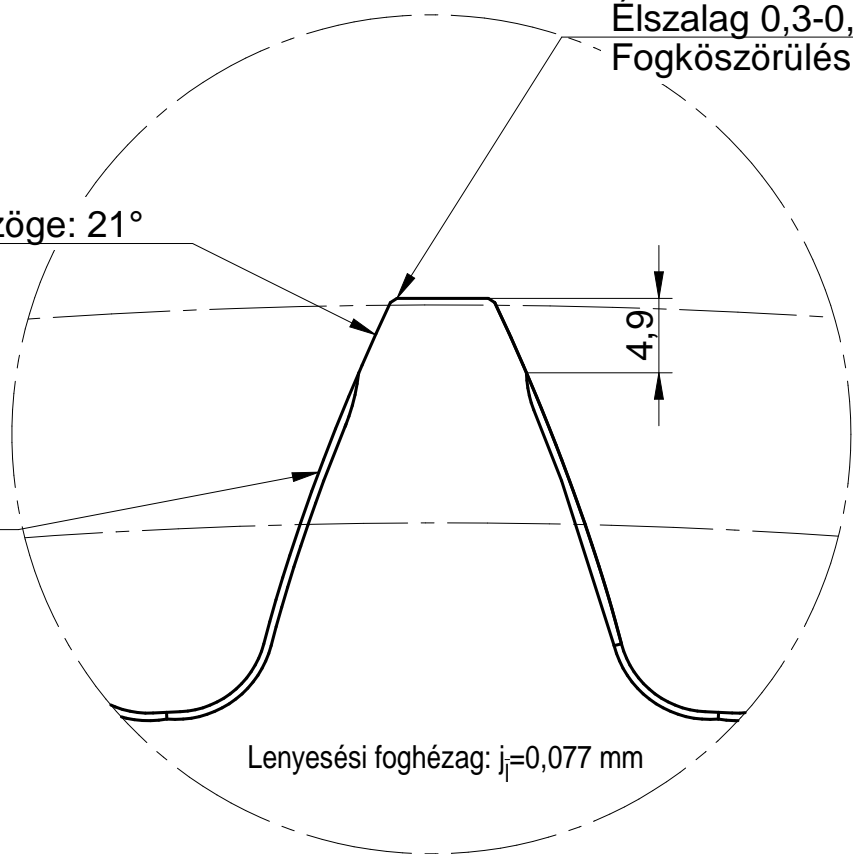
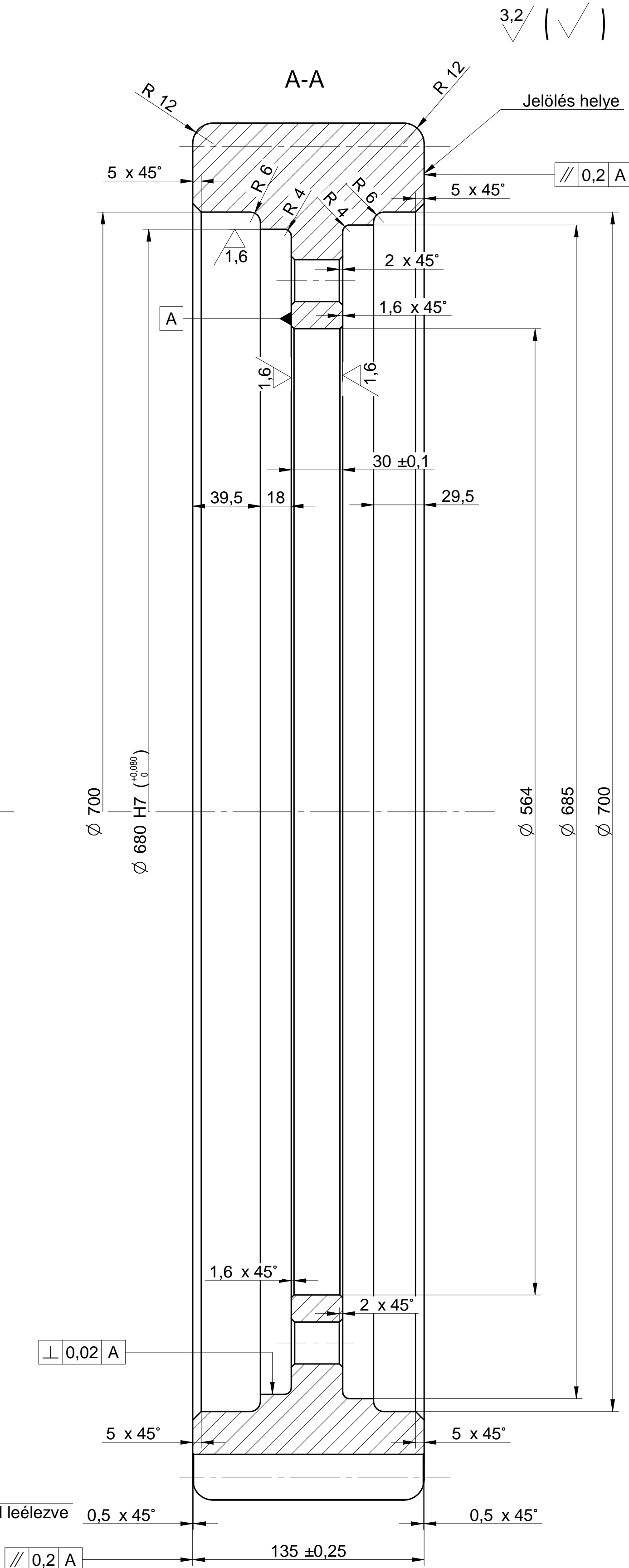


MÁV-START cikkszám: 706-145
A fogaskerék átvétele: Az aktuális szerződéshez csatolt műszaki és szállítási feltételek (MSZF) alapján.
Abban az esetben, ha az aktuális szerződéshez nem lenne MSZF csatolva, úgy a 19975-2/2015/START sz. dokumentáció az irányadó.



Tűrésezetlen méretek
pontossági osztálya:
MSZ ISO 2768-mK



"c" töréssel változott:
-Felületi érdesség
-Bázis

Ø804x135	14NiCrMo13-4	132	
Méret	Anyag	Rajzsz./Alaksz. Specifikáció	Tömeg[kg]
c 17-0250	Harmadik kiadás	Szécsey A.	2017.11.12.
b 16-0112	Második kiadás	Szécsey A.	2016.08.18.
a	Első kiadás	Langer B.	2016.03.16.
M.J.	R.m.é.sz.	Módosítás leírása	Név
A	1:2	Tervező	Szécsey A.
Rajzszám	Méretarány	Szerkesztő	Kalmus P.
hu	Nyelvi kód	Rajzellenőr	Surányi S.
2016.08.18.	Dátum	Jóváhagyta	Horváth P.
101-EA-006-00-00	Rajzszám	Készült	VM14-10-21.21.5
101-EA-006-00-00	Rajzszám	Mód.jel	C
101-EA-006-00-00	Rajzszám	Lapszám/lapok száma	1/1

"b" töréssel változott:
-Fejkör mérete ø803,92 mm-re
-"A" bázis felület elhelyezése
-Helyzettűrések
-Tűrésezetlen méretek tűrése felvéve
-Műszaki és szállítási feltételek megjegyzése
-Kéregvastagság minimális értéke
-Demagnetizálásra vonatkozó megjegyzés

Megjegyzések:
- A fogaskereket kész állapotban mágneses repedésvizsgálatnak kell alávetni és demagnetizálni.
- Cementált réteg vastagsága a köszörülés előtt: 1,8-2,0 mm, köszörülés után: min. 1,5 mm.
- Csak a fogak kérgesítve! Kéreg keménysége: HRC=56±2

Jelölések:
6 mm-es betű-, és számbeütőkkel, vagy pontmátrix gravírozógéppel:

A gyártó jele
A gyártás időpontja: az évszám, és a hónap száma
pl.:201511
Adagszám
Fogaskerék betűjele, és sorszáma
pl.: V43Z650001