

Termék bemutatása

LS 673C / LS 683C

Termék megszüntése

LS 628C / LS 688C

Tisztelt Hölgyem és Uram!

Az LS 3x3 mérőlécek kézi működtetésű szerszámgépekhez és egyéb egyszerű alkalmazásokhoz való sikeres piaci debütálása után kibővül a nagyprofilú LS 6x3 sorozattal.

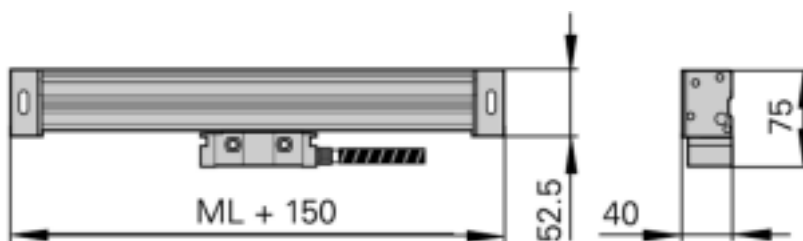


Abb. 1 LS 683C Ansicht

A fenti mérőlécek különböző változatokban kaphatók:

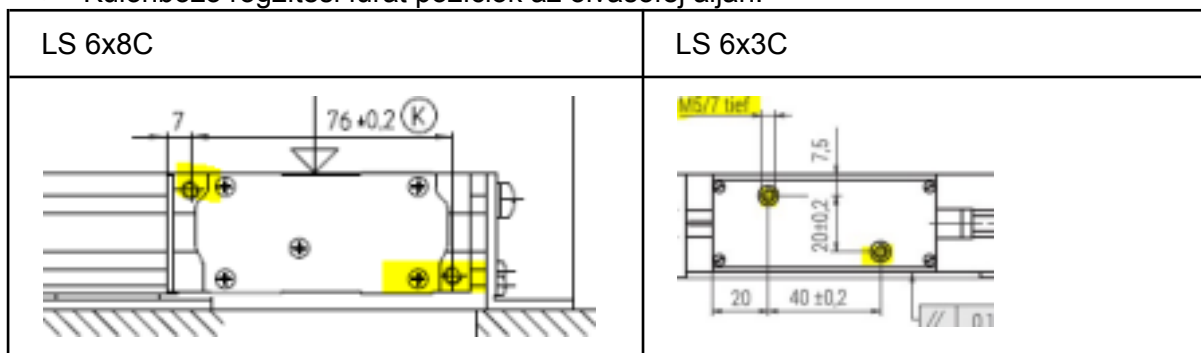
Azonosító	Megnevezés	Pontosság	Kábel	Referenciajel	Interfész
1366572-xx	LS 673C	5 µm	PUR (Ø 4,3 mm) fém gégecsőben (Ø 7,3 mm)	távolság kódolt	TTLx1
1366438-xx	LS 673C	5 µm	PUR (Ø 4,3 mm)	távolság kódolt	TTLx1
1366582-xx	LS 683C	5 µm	PUR (Ø 4,3 mm) fém gégecsőben (Ø 7,3 mm)	távolság kódolt	1 V _{PP}
1366576-xx	LS 683C	5 µm	PUR (Ø 4,3 mm)	távolság kódolt	1 V _{PP}

Műszaki adatok

- A mérőlécek a 20 µm-es osztású szabványos üveg mértékmegtestesítőt tartalmaznak
- Pontossági fokozat $\pm 5 \mu\text{m}$ minden készüléknél
- Referenciajelek: távolságkódolt referenciajelek
- Mérési hossz: 170 mm-től 3040 mm-ig
- Jobb szkennelés a megbízhatóság és a szennyeződés szempontjából az elődmodellekhez képest
- Rögzítés a végdaraboknál

Az új LS 6x3C lineáris jeladók a következő különbségeket mutatják az LS 6x8C elődmodellekhez képest:

- Integrált csatlakozó kábel (PUR $\varnothing 4,3 \text{ mm}$ vagy PUR $\varnothing 4,3 \text{ mm} + \varnothing 7,3 \text{ mm}$ fém gégecsőben), 3 m vagy 6 m hosszban
- Különböző rögzítési furat pozíciók az olvasófej alján:



A mérőlécek ettől eltekintve teljesen szerelhetők az elődmodellekkel.

Az LS 688C / LS 628C kivonása

Az LS 688C és LS 628C mérőlécek megszűnnek **2022. június 30-án**, és az új LS 683C és LS 673C sorozat váltja fel őket.

Előd típus	előd ID	Utód típus	utód ID	kábel típusa
LS 628C	605802-xx	LS 673C	1366572-xx 1366438-xx	PUR fém gégecsőben
LS 688C	605799-xx	LS 683C	1366582-xx 1366576-xx	PUR fém gégecsőben

Időkeret

A fenti készülékek sorozatgyártása 2022 júliusában kezdődik.