

T Á J O L Ó #100



TMIP 7-28 és TMIP 30-60 Szabadalmaztatás alatt az új lehúzó család

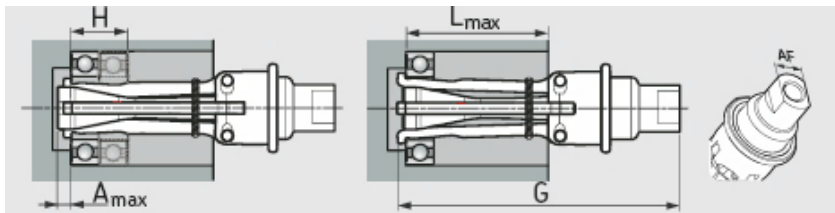
Tisztelt Kollégák!

Az SKF 30 év óta foglalkozik csapágylehúzó tervezésével. Most büszkén jelentette be az SKF MAPRO, hogy egy olyan új, saját fejlesztésű, belső csapágylehúzó családot jelentet meg, mely a külső gyűrűn illesztett csapágyak házákból történő kiszerezésére szolgál. Az új termékcsalád a vevői visszajelzéseket figyelemmel kísérő, folyamatos fejlesztőmunka eredménye.



Az új lehúzó a jelenlegi TMSC sorozatú eszközöket váltják fel, biztonságosabb, megbízhatóbb és gyorsabb szerelés lehetőségét kínálva a felhasználók számára, nagyon kedvező áron.

Az SKF TMIP sorozatú lehúzó készlete egy ergonomiailag tökéletes csúszó kalapácsot és rugóműködtetésű kihúzópatronokat foglal magába. A megfelelő méretű kihúzópatron kiválasztása és a kalapácshoz történő rögzítése után a patron a furatba helyezük, ahol az a rugóerő hatására szétnyílvá biztos fogást gyakorol a belső gyűrű hátoldalán a csapágyra.



A csúszó kalapácsot meglehetősen nagy erővel a fogantyú felé rántva a létrejövő húzóerő hatására a csapágy rövid idő alatt eltávolítható a furatból.

Az SKF TMIP lehúzókat nagyszilárdságú krómacélból készítik, ez biztosítja a tartós használatot és a korrózió elleni védelmet. Két készlet tartozik a TMIP családba: a TMIP 7-28, amely olyan csapágyak kiszerezésére alkalmas, melyek furata a 7-28 mm tartományba esik és a TMIP 30-60 jelű, ezzel a 30-60 mm közötti átmérőjű csapágyakat lehet kihúzni.

Mindkét készlet közvetlenül rendelhető az EDC-ből.

Üdvözlettel
Frank János