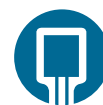


# SMART érzékelővel felügyelt szerelési javítószerszám

Az első kézi fogó a piacon,  
amely többszörös erőhatás-  
ellenőrzött zárási képességgel  
rendelkezik



ForceSense



SmartSense



**Három záróerő érzékelős felügyelete:** a megfelelő zárás biztosítása.

**Összetett szerszám:** csökkenti a szükséges fogóerőt.

**Erőkijelzés:** fény- és rezgésjelzőkkel

- Megfelelő bilincszárás erőfigyeléssel
- Egykezes működtetés
- Gyors és egyszerű összeszerelés
- Alkalmas a főbb állítható fülesbilincsekhez



## TERMÉK BEMUTATÁSA

SMART – érzékelővel felügyelt szerelési javítószerszám



Az új és innovatív, erőfelügyelt bilincszáró szerszám, az Oetiker SMART támogatja az Oetiker bilincsek egyszerű és helyes zárását az autópári alkatrészpiacon. Kifejezetten arra tervezték, hogy jelezze az elterjedt állítható füles bilincsek megfelelő záróerejét. A szerszám három különböző záróerővel rendelkezik (1800, 2400 és 3800 N), amelyek használat előtt kiválaszthatók. A beépített érzékelővel ellátott szerszám az előre beállított erő elérésekor LED-fényjelzéssel és rezgésjelzéssel jelzi az erőt.

Az Oetiker SMART használata biztosítja a megfelelő bilincszárást, és megakadályozza a túlfeszítést a kritikus hajtótengely- és más utángyártott alkalmazások esetében. Ez gyorsabb és biztonságosabb munkavégzést, valamint megbízható csatlakozásokat eredményez.

## Alkalmazható bilincsek

DualHook állítható  
füles bilincsek  
259



Állítható bilincsek  
159



Állítható bilincsek  
109



Állítható bilincsek  
163



StepLess®  
füles bilincsek  
167



(csak a 706-os  
szalagra  
vonatkozik)

TPE vagy gumiharangos CVJ hajtótengelyek bilincszárásához és egyéb alkalmazásokhoz ajánlott.



[oetiker.com](http://oetiker.com)



08906677 / 06.2024 © Oetiker  
Az eredeti használati utasítás fordítása