

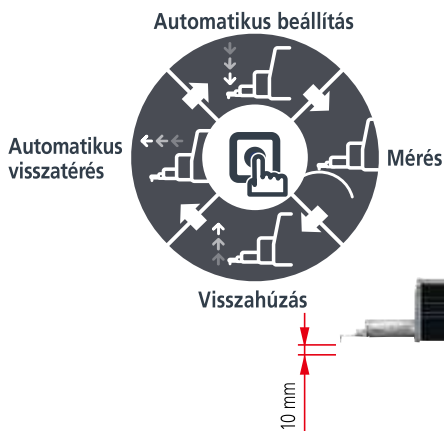
Az automatikus beállító egység* lehetővé teszi a méréseket egyetlen gombnyomással, ezzel időt takarítva meg és növelve a munka hatékonyságát.

Felhasználói előny **1**

Könnyű és biztonságos mérés, amelyet bárki hatékonyan végezhet



Az automatikus beállító funkció biztonságosan vezérli a detektor süllyedését, kiküszöbölve annak lehetőségét, hogy a kezelő a mérőcsúc sérülését okozza.



Opcionális állvány (178-039) szükséges az automatikus beállító egység használatához.

Automatikus beállító egység*

178-010

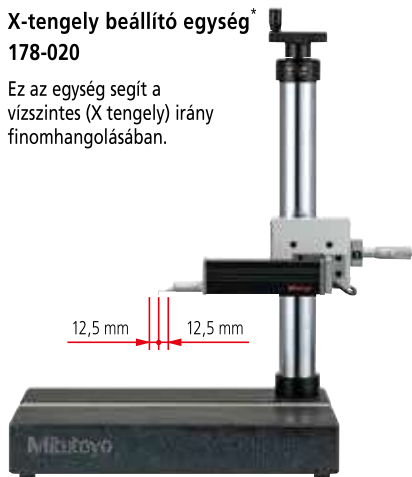
Ez az egység automatikusan befejezi az érintőképernyő érintésének, a mérésnek, a mérőcsúc visszahúzásának és az érzékelő automatikus visszaterésének teljes mérési ciklusát egyetlen gombnyomással (a mérőcsúc visszahúzása és az érzékelő automatikus visszaterése a hajtóegység működtetésével be- és kikapcsolható).



Opciók az SJ-410 sorozathoz

X-tengely beállító egység*
178-020

Ez az egység segít a vízszintes (X tengely) irány finomhangolásában.



Dőlés beállító egység*
178-030

Ennek az egységnek a használata a munkadarab felületének a referenciasíkhöz való igazításában segít. Támogatja a DAT (előmérési) funkciót, hogy megkönnyítse a munkadarab felületének kiegyenlítését.



Teljes szett*

Dőlés beállító egység

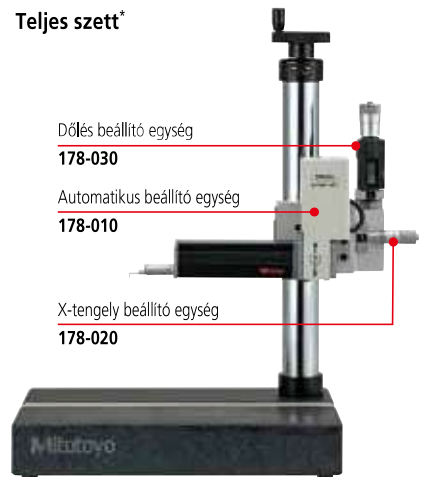
178-030

Automatikus beállító egység

178-010

X-tengely beállító egység

178-020



* Ez egy opcionális kiegészítő a SJ-410 sorozathoz. Csak a gránit állvánnyal együtt használható (opcionális) rendelési szám **178-039**. Ha az egységeket kombinációban használják, akkor a SJ-411/412 egyenessége körülbelül 0,2 μm-rel romlanak. Nem használható, ha a fő egység egy régebbi modell (SJ-401/402).