

M2 Software pro měřicí mikroskopy

M2 software pro měřicí mikroskopy

Rychlé a snadné měření pomocí inovativního softwaru M2

Díky jednoduchému a snadno uživatelsky ovladatelnému rozhraní softwaru M2 můžete věnovat více času měření a méně času čtení návodů. Díky již běžnému ovládání dotykovou obrazovkou lze software M2 rychle integrovat do Vašeho procesu a výrazně zvýšit efektivitu práce.

- Rozhraní softwaru M2 je k dispozici pro použití v režimu na výšku i na šířku a poskytuje maximální flexibilitu pro displej nebo připojovací zařízení podle Vašeho výběru.
- Získejte přístup k mnoha výkonným funkcím a intuitivnímu měřicímu rozhraní, ať už používáte systém vybavený optickým detektorem hran nebo externím zařízením s nitkovým křížem. Přesné mechanismy optické detekce hran poskytují přesné výsledky a přístup ke špičkovým měřicím funkcím průmyslové třídy.

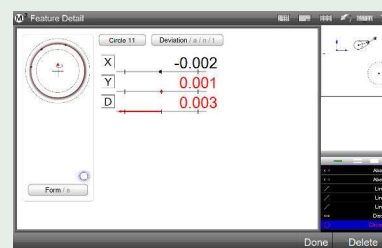


Mikroskop řady MF-U

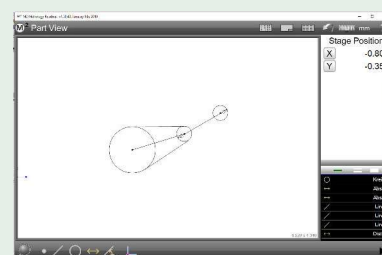


TM-505

Obj. č.	Použitelné modely	Systém se skládá z	Volitelné, ale nezbytné příslušenství
63AAA455	TM Mikroskopy	Metrologický software M2 na USB flashce, 2-osé digimatic rozhraní, napájení a USB kabel.	2x 164-164 nebo 164-163 Digimatic mikrometrické hlavice 2x 905338 Digimatic kabel 63AAA417 PC All-in-One s dotykovým displejem
63AAA456	Mikroskopy MF/MF-U XY nebo XYZ counter	Metrologický software M2 na USB flashce, 3(2)osé rozhraní, 3 propojovací kabely (XYZ) pro připojení pravítek, napájení a USB kabel.	63AAA417 All-in-One-PC s dotykovou obrazovkou



Geometrické tolerování
Pouze několika klepnutími na obrazovku, můžete měřit elementy, přiřazovat tolerance, nastavovat nominály a zobrazovat výsledky odchylek.



Konstrukce na bázi grafiky
Konstrukční typy, jako jsou průsečíky a koncové body, lze vytvořit z grafického zobrazení dílu.



M2 Software, 63AAA455



M2 Software, 63AAA456