



Rozsah použití CNC CMM je ideální řešení pro sériovou kontrolu v dílenském prostředí. SW Aberlink je intuitivně snadno uživatelsky ovladatelný a je možné se strojem rychle začít pracovat. Snadné vytváření part-programů a výstup reportů.

- Spolehlivý vysoká přesnost 3D měření
- Aberlink SW intuitivně snadno ovladatelný (nyní standard na mnoha systémech OEM)
- Snadné zaučení měření – 1,5 den bez předchozích zkušeností CMM
- High-tech konstrukce vzduchových ložisek za použití nejnovější technologie materiálů
- Veškeré příslušenství na velikosti ploše stroje – nezabere žádné místo okolo stroje
- Volba velikost stroje od 600mm do 1500mm.
- Ergonomický joystick nebo ovládací panel s možností otáčení os na grafickém display
- Teplotní kompenzace pro nestabilní prostředí
- Vhodné i pro dílenské prostředí, ale také pro laboratorní
- Anti-vibrační ochrana před místními vibracemi obráběcích strojů jako standard
- Komplexní řada snímacích doplňků a příslušenství
- Volitelné CMM kamerový systém možnost pro bezkontaktní kontrolu
- S motorizovanou sondou výměník doteků v ceně

Specifikace	<b>Axiom too 600</b>
Typ	CNC
Objem měření	640x600x500
Deska	Voštinovo-hliníkovo- žulová nebo žulová
Přesnost	B89:0.008/300mm VDI(U3): 0.0029 +L/250
Systém měření	
Rozlišení	0.0005mm
Snímací systém	
Ložiska	Vzduchová ložiska na všech osách
Osa Z	Pneumatické vyvážení
Max protiváha	1 kg
Spotřeba vzduchu	23 l/min (0.8 cfm) @ 4 bar
Požadovaný tlak vzduchu	4 bar (60 psi)
Software	Plně grafické rozhraní pro Windows