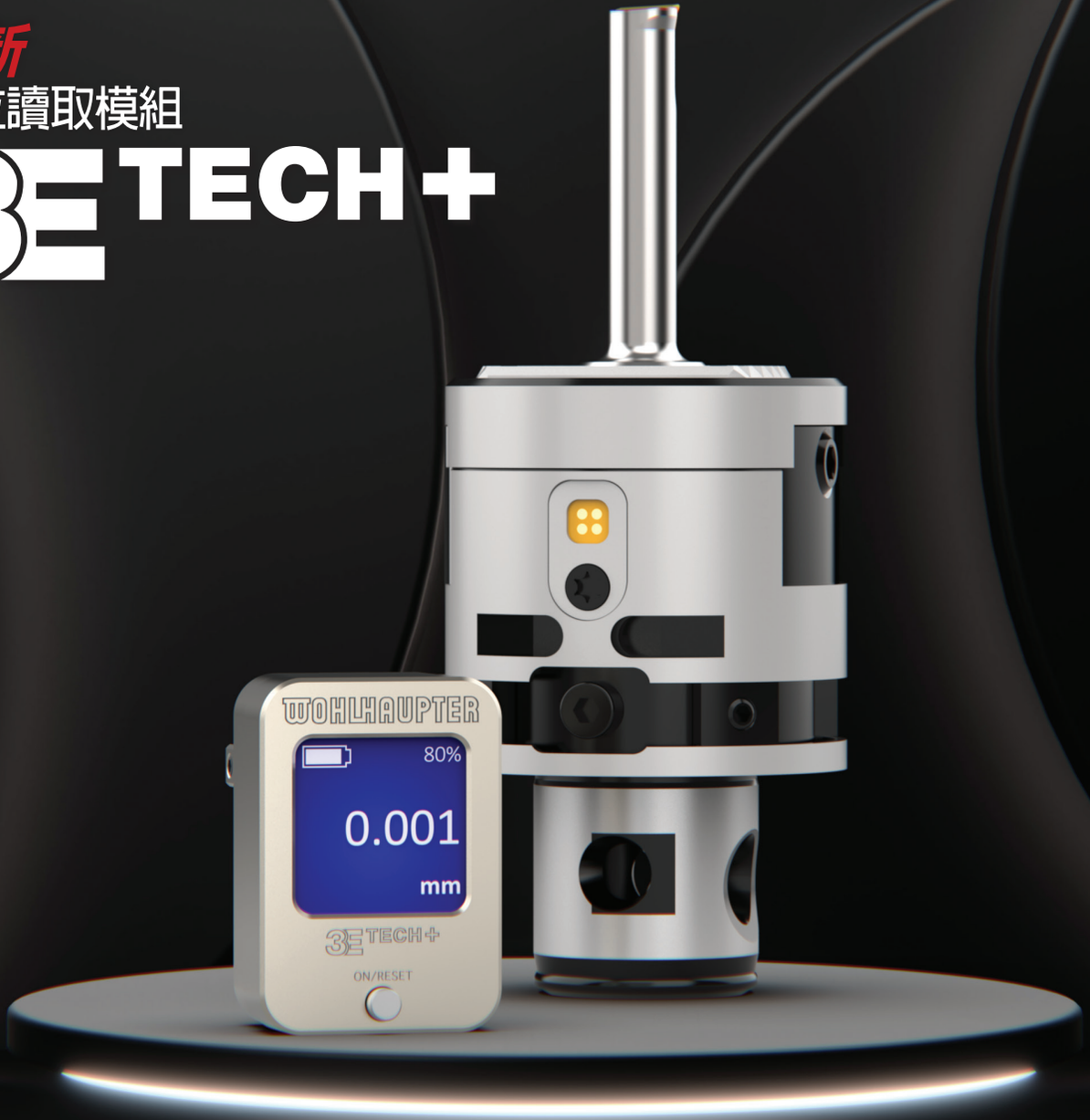


精鏜
解決方案
www.alliedmachine.com

全新
數位讀取模組

3E TECH+





數位讀取模組

3E^{TECH}+



- ▶ **提升直徑調節精度**
精度達到毫米級，滿足精密孔加工公差要求
- ▶ **完美兼容性**
兼容現有3E^{TECH}鏜刀
- ▶ **增強可見性**
配備背光OLED顯示屏和大尺寸螢幕
- ▶ **公英制單位自由切換**
涵蓋廣泛的應用需求
- ▶ **多種顯示顏色選項**
在任何環境下均可實現最優可見性
- ▶ **螢幕自動旋轉功能**
螢幕根據顯示模組的方向自動旋轉
- ▶ **更輕鬆的充電體驗**
通過USB-C接口為內置充電電池充電



3E^{TECH}+ 數位讀取模組

零件号	充電器*
536015	536016

注：WEEE註冊號：DE 15820388

*充電器需要單獨購買

注：直徑調整精度為0.001 mm

兼容的精鏜刀



VarioBore

直徑: 0.40 - 152.00 mm



420 (410)

直徑: 20.00 - 29.00 mm



465 (464)

直徑: 29.00 - 205.00 mm



538 (537)

直徑: 100.00 - 3255.00 mm



ES-Bore

直徑: 28.00 mm

美国联合机械工程公司提供专家级工程优化支持。无论您需要报价、测试或应用解决方案，我们都会委派技术高超、训练有素的工程师，随时为您提供帮助。

www.alliedmachine.com/contactus

资料订货号：3E-FL_CHS

© 美国联合机械工程公司2023年版权所有。— 保留所有权利。

标有®符号的所有商标均已在美国和其他国家注册。



ALLIED MACHINE
& ENGINEERING

WOHLHAUPTER®

为当今制造业提供制孔解决方案