



Advanced Tightening Solutions for Quality Control & Production

Discover simplicity



Micro bench



Micro solutions,
pour performances macro

Données techniques

Caractéristiques techniques

Processeur CPU:

Intel®Atom™ D525 Processeur 1.8 GHz/1MB L2 cache

Mémoire: Type II slot 8GB

Système d'exploitation: Windows XP - Windows 7

Ecran: Ecran tactile 15", résolution 800 x 600, qualité couleur 32 bits

Alimentation:

Batterie interne rechargeable 12V - 16 heures d'autonomie

Dimensions:

Dimensions externes (cm): 777 x 400 H 1350
(sans système spécial pour test ISO6789)

Options

Logiciel SQnet+ pour la gestion, la programmation et le stockage des tests, résultats, courbes et graphiques de statistiques

Module Bluetooth pour la connexion de capteurs externes

Système mécanique spécial pour test ISO6789 permettant le contrôle des clés dynamométriques sans influence de l'opérateur

Protocole spécial pour la communication avec les logiciels clients



Banc très léger pour une utilisation plus facile

Dimensions réduites pour aller dans les endroits exigus de l'atelier

Test ISO 6789

Plages d'utilisation disponibles de 0,2 à 250 Nm

Disponible en option avec module Wifi pour la remontée des données Programmable par SQnet+ ou autres logiciels clients

CM/CMK SPC

Discover simplicity



SCS Concept Group SAS

6 rue Gaston Prétôt
Parc d'Activités des Courts Cantons
25200 MONTBELIARD - France
info@scsconcept.eu - www.scsconcept.eu



Q-direct GmbH

Zeppelinstr. 2 - 84180 Loiching - Kronwieden - (Germany)
info@q-direct.eu - www.q-direct.eu

Votre distributeur local