

COUPLEMÈTRE ÉLECTRONIQUE NBA



**UN MODÈLE
ROBUSTE ET POLYVALENT**

COUPEMÈTRE ÉLECTRONIQUE NBA

UN MODÈLE ROBUSTE ET POLYVALENT



FONCTION

Conçu pour les environnements de production, le couplemètre électronique NBA est le choix de nombreux industriels du conditionnement pour mesurer le couple de vissage et dévissage de leur produit.

ATOUS DU NBA :

● Une grande diversité de serrage

Il peut accueillir la très large gamme de serrages ACRN, fruit de 20 ans d'expérience pour une parfaite préhension de vos échantillons.

● La qualité ACRN

- Les composants de nos machines assurent une longue durée de vie et leur indépendance permet un SAV plus efficace et moins coûteux.

- Evolution permanente grâce aux compositions des machines.



● Un appareil communicant

Avec de nombreuses solutions de communication et d'impression, il s'intégrera parfaitement dans votre système de production.

FONCTIONNALITÉS

Mesure du couple	Max (crête), Max avec limite inférieur, RAZ
Capacité capteur	capteurs renforcés auto stabilisants de capacité N.m : 0,5/1/3/5/10/25
Unités	N.m / lbf.inch / N.cm / Kgf.cm
Fréquence d'échantillonnage	5000 Hz
Information capteur	Indicateur de décalage capteur en cas de problème matériel
Date étalonnage	Rappel de dépassement d'étalonnage programmable
Limite d'accès	Accès administrateur par mot de passe paramétrable
Transmission de données	Logiciel d'export de données en option / AutoOutput possible

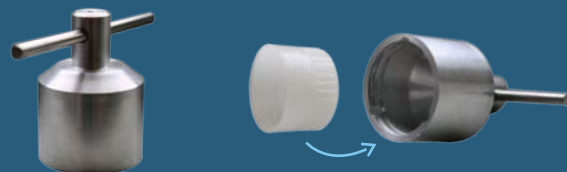




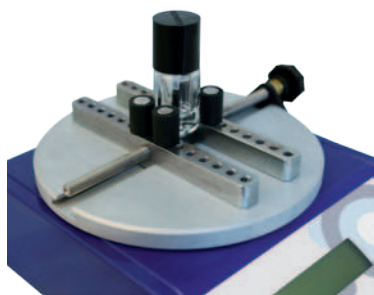
Certificat
d'étalonnage
NORME ISO6789

Le + répétabilité

Outils de manoeuvre pour bouchons



EXEMPLES DE SERRAGES



avec plots



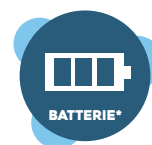
avec mors



sur mesure

SPÉCIFICATIONS

Précision	0,1% de PE
Résolution de l'affichage	0,001 N.m jusque 10 N.m 0,01 au-delà
Alimentation	220V 50-60 Hz
Poids	4,3 Kilos
Encombrement	L180 x P260 x H80 mm avec serrage 4 plots
Environnement	de 4°C à 37°C
Surcharge admissible du capteur	150% avec alarme sonore à 2% de dépassement
Ecran	Ecran LCD rétroéclairé 80x21 mm
Langues	Français, Anglais, Espagnol
Garantie	2 ans
Sortie de données	RS232 avec protocole de communication de série, Ethernet <i>en option</i>



OPTIONS

Batterie	Lithium Ion ; Autonomie 24h en fonctionnement
Protection	Protection IP renforcée
Connectivité	Câble de connexion SerialToUSB Câble de connexion SerialToSerial
Répétabilité	Outil de manoeuvre pour bouchon strié

*Batterie en option

OPTIONS COMMUNICATION ET IMPRESSION

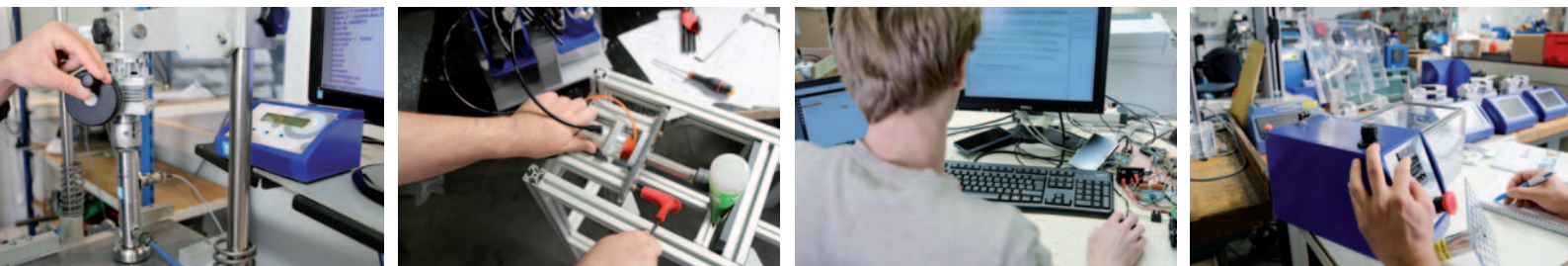
<p>Imprimante matricielle TSP700</p> 	<p>Imprimante thermique TSP743</p> 	<p>Data xport</p>  <p>Application simplifiée pour export des mesures sur PC</p>	<p>Ip xport</p>  <p>Connexion IP / Ethernet</p>
---	---	--	---

LIVRÉ AVEC :

- Un câble secteur
- Un certificat d'étalonnage selon la norme ISO6789 : 2017 / Raccordement COFRAC des étalons
- Une notice
- Un serrage



ACRN UNE OFFRE GLOBALE *pour vos contrôles qualité packaging*



L'étalonnage et la maintenance annuelle

sur site ou en laboratoire sont proposés. ACRN dispose d'un laboratoire de métrologie.

Mise en place de tests, choix de matériels, état de l'art, travaux sur la répétabilité nous pouvons vous conseiller selon vos besoins (technologie, budget, ergonomie).

Test d'étanchéité et de dynamométrie

nous mettons à votre disposition nos compétences et nos équipements de test d'étanchéité et de dynamométrie pour le packaging

De grands industriels nous font confiance depuis de nombreuses années

