

**DYHC-...**

# Clés dynamométriques monocouple DYNATECH avec embouts rectangulaires



SERRAGE CONTRÔLÉ

## NOUVEAU RESSORT ENDURANT

à des essais de fatigue de 1 000 000 de cycles au couple maxi de chaque clé.

## UTILISATION FACILE DE L'OUTIL

grâce à une prise en main directe et ergonomique.

## RÉSISTANTE À TOUS LES ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL

grâce à une conception tout acier.

## Description

Clé assurant une répétabilité à toute épreuve pour votre sécurité.

Cette clé monocouple a été développée pour répondre aux exigences de la production et permet l'utilisation de tous vos embouts rectangulaires.

Gamme allant de 1 à 350 Nm.

### ERGONOMIE :

Poignée qui résiste aux hydrocarbures, solvants, liquide de frein et pétrole.

Prise en main efficace et confortable pour l'opérateur réduisant les risques de TMS (Trouble Musculo Squelettique).

Emmanchement rectangulaire.

### PRÉCISION :

Précision garantie à +/- 3% jusqu'à 5000 cycles, soit 25% de mieux que la norme ISO 6789 (sauf modèles avec capacité 1-5 Nm : +/- 6%).

Réglage du couple de serrage grâce au banc d'étalonnage SAM (BC-5N + DYC-...N + DYB + DYT-KIT1).

Clé fournie avec certificat d'étalonnage 1 point et livrée dans un étui plastique.

Chaque clé est numérotée et livrée avec un constat de vérification conformément à la norme NF EN ISO 6789.

Clé mécanique à déclenchement.

Type II - Classe B.

Produit conforme à la norme

NF EN ISO 6789

## Données techniques

## Caractéristiques de l'article référence : DYHC-5

<b>Capacité Nm</b>	1-5	<b>attachement</b>	9x12
<b>L mm clé seule</b>	190	<b>L mm avec cliquet</b>	-
<b>Poids kg</b>	0.401	<b>Garantie</b>	Service Assistance Technique

## Caractéristiques de l'article référence : DYHC-25

<b>Capacité Nm</b>	5-25	<b>attachement</b>	9x12
<b>L mm clé seule</b>	216	<b>L mm avec cliquet</b>	-
<b>Poids kg</b>	0.421	<b>Garantie</b>	Service Assistance Technique

## Caractéristiques de l'article référence : DYHC-50

<b>Capacité Nm</b>	10-50	<b>attachement</b>	9x12
<b>L mm clé seule</b>	341	<b>L mm avec cliquet</b>	-
<b>Poids kg</b>	1.100	<b>Garantie</b>	Service Assistance Technique

## Caractéristiques de l'article référence : DYHC-100

<b>Capacité Nm</b>	20-100	<b>attachement</b>	9x12
<b>L mm clé seule</b>	430	<b>L mm avec cliquet</b>	-
<b>Poids kg</b>	1.277	<b>Garantie</b>	Service Assistance Technique

## Caractéristiques de l'article référence : DYHC-200

<b>Capacité Nm</b>	40-200	<b>attachement</b>	14x18
<b>L mm clé seule</b>	479	<b>L mm avec cliquet</b>	-
<b>Poids kg</b>	1.277	<b>Garantie</b>	Service Assistance Technique

## Caractéristiques de l'article référence : DYHC-350

<b>Capacité Nm</b>	70-350	<b>attachement</b>	14x18
<b>L mm clé seule</b>	543	<b>L mm avec cliquet</b>	-
<b>Poids kg</b>	1.764	<b>Garantie</b>	Service Assistance Technique

# Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



**Les outils Indispensables SAM 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Outillage 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Dynamométrie 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Automobile 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Pneumatique 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Sécurité anti-chute 2017**

[Consulter le catalogue](#)

SERRAGE CONTRÔLÉ