



Serv

L'EXPERTISE AU SERVICE DE LA
PERFORMANCE

MACHINE DE CONTRÔLE STANDARD



La machine de contrôle standard est une presse de contrôle mobile et autonome à mesure directe. Elle est utilisée pour vérifier la tenue mécanique en traction de la soudure des vis et des écrous. Elle est équipée d'un vérin hydraulique et d'un capteur d'effort électronique.

Caractéristique technique :

De faible encombrement, économique et fiable, sa mobilité lui permet de se déplacer facilement au plus près des postes de travail.

Sa simplicité d'utilisation et la lecture directe des mesures en daN vous permet d'optimiser les paramètres de soudure.

Elle est fournie avec une gamme d'outillages adaptée aux vis et aux écrous les plus fréquemment utilisés.

Application :

Préconisée par Renault, elle est largement utilisée dans le secteur automobile.

Option :

Nous étudions et réalisons les outillages spécifiques adaptés à vos pièces. L'option imprimante permet d'éditer un PV de contrôle.

DÉLAIS COURTS

Absence d'intermédiaires et stocks ajustés.



INTERLOCUTEUR UNIQUE

Suivi global et parfaite compréhension des enjeux.



LE CONSEIL EN AMONT

Accompagnement à la définition du cahier des charges et contrôle des coûts.



TESTS

Des essais de soudabilité peuvent être réalisés en amont afin de garantir la faisabilité.

