

Spécialement conçu pour le travail de bras en hauteur et imiter le risque d'apparition des TMS

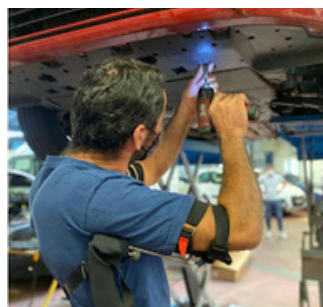
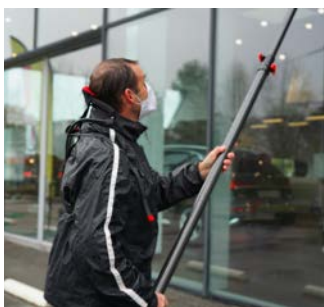


Plum' est un exosquelette léger conçu pour soulager les postures contraignantes dues au travail de bras en hauteur et pour diminuer les douleurs au niveau des épaules. La **technologie brevetée par HMT** peut s'adapter suivant le contexte, les besoins et la morphologie de l'utilisateur.

L'exosquelette Plum' est recommandé pour tous les travaux lors desquels la fréquence de passage des bras au-dessus du niveau du cœur est suffisante pour que l'opérateur ait besoin d'une assistance (certains symptômes doivent vous alarmer : fatigue musculaire en fin de journée, fourmillements et engourdissement la nuit, douleurs chroniques, etc.).

ARTISAN - BTP - INDUSTRIE AUTOMOBILE ET AERONAUTIQUE - MAINTENANCE - ESPACES VERTS

AVANTAGES



- Particulièrement adapté au travail bras devant et en hauteur
- Diminue l'activité musculaire
- Soulage ses utilisateurs
- Assistance progressive
- 100% mécanique
- Le plus léger de sa catégorie
- **1 à 6 kg d'assistance par bras**
- Made in France
- Peut être utilisé dans un chariot, grue, nacelle
- Peut s'enfiler sur un vêtement de travail, harnais
- ..

CARACTERISTIQUES

- Poids : 1,6 kg seulement, le plus léger du monde dans la catégorie "Exosquelette pour le travail de bras en hauteur"
- Réglage en moins de 2 minutes
- Peut être utilisé par plusieurs collaborateurs
- Peut être utilisé toute la journée
- Pour le travail de bras en hauteur il est possible de combiner Plum' avec Moon, l'exosquelette qui soulage les cervicales
- Les parties textiles sont détachables et lavables, la structure mécanique peut être nettoyée avec un chiffon humide.



LABEL MADE IN FRANCE

APPLICATIONS LES PLUS COURANTES



peinture - électricité - nettoyage
ponçage - soudage - câblage
élagage
travail sous caisse ...



COMPATIBLE AVEC L'EXOSQUELETTE MOON QUI SOULAGE LA NUQUE **MOON**



Moon est l'exosquelette conçu pour les mouvements du cou. Il soulage les postures contraignantes dues au travail tête en l'air. S'adaptant aussi bien à votre morphologie ou votre activité, il accompagne les mouvements de votre cou pour soulager votre nuque et vos cervicales

