





LEGA SPECIALE PER BRASATURA A BASSA TEMPERATURA DI ALLUMINIO E METALLI DISSIMILI

MALLOY rende la
manutenzione
PIU' FACILE e
PIU' AFFIDABILE
per ottenere
MINOR COSTO e
RIDOTTI
FERMI - MACCHINA

- Unisce una grande varietà di metalli dissimili fra loro.
- E' ideale per i metalli bianchi, come ZAMA, ALLUMINIO, peltro, etc.
- Si applica facilmente e a temperatura molto bassa (200-280°C) con una semplice torcia a gas PROPANO.



SPECIALI VANTAGGI

Malloy 52 - Lega speciale a bassa temperatura per Alluminio e metalli dissimili è l'unica lega in grado di unire facilmente tutti i metalli dissimili tra loro.

- E' ideale per tutti i metalli bianchi, come zinco pressofuso (ZAMA), peltro, alluminio etc.
- Può unire alluminio a rame, ottone, bronzo, acciaio e acciaio inox.
- Si applica facilmente con una semplice torcia a PROPANO a temperatura molto bassa (200-280°C), offrendo grande versatilità.
- Applicata con il suo flux Malloy 52, "bagna" facilmente rompendo l'ossido superficiale, e forma unioni resistenti.

PROPRIETA' FISICHE

- Buona resistenza alla corrosione.
- Resistenza alla trazione fino a 118 N/mm².
- Cordoni lisci di bell'aspetto e senza porosità.
- Colore uguale all'alluminio.

APPLICAZIONI

Malloy 52 offre i suoi vantaggi in tutti i seguenti casi:

- Impianti di riscaldamento Radiatori sia di alluminio che rame o ottone
- Apparecchi audio Trofei Carburatori di motori Auto e moto d'epoca
- Specchietti retrovisori esterni Grondaie di alluminio Stampi a spruzzo
- Unioni dissimili come alluminio-acciaio, alluminio-rame, rame-magnesio, etc.
- E tanti altri...

Per avere informazioni su come applicare i prodotti MALLOY, o come risolvere vostri problemi specifici, non esitate a contattarci tramite il sito: www.malloy.it o tramite mail: info@malloy.it. Saremo lieti di contattarvi per offrirvi il nostro miglior servizio possibile.

