

Θερμότητα Κιμωλίες

Ακρίβεια που μπορείτε να εμπιστευτείτε

Ακριβής ένδειξη στο $\pm 3\%$ °C της ονομαστικής τους θερμοκρασίας.

20,00€/Τεμ

Σύμμορφες με.....

ANSI/ASME Οδηγία B32.1 & B31.3, AWS D1.1 και ΑΣΜΕ Οδηγία Sec.1.111 και V11, NIST ανιχνεύσιμες

Ανθεκτικές.....

Μεγαλύτερες, ανθεκτικότερες και αξιόπιστες

Ακριβείς.....

Ακριβείς στο $\pm 3\%$ °C της ονομαστικής θερμοκρασίας

Μακράς Διαρκείας.....

Λόγω του μεγάλου μήκους οτους.

Σταθερές.....

Ειδική μεταλλική θήκη που τις προστατεύει και τις συγκρατεί στο μήκος που θέλετε.

Οικονομικές.....

Μακριές και δίσθραυστες, μειώνουν το κόστος αντικατάστασης.

Ακαριαίες.....

Λειώνουν ακαριαία μόλις η επιφάνεια φτάσει στην ονομαστική θερμοκρασία



ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΓΙΑ

- Θερμική κατεργασία χαλύβων
- Προθέρμανση πριν την συγκόλληση
- Θερμικές Συναρμογές

Απλές στην Χρήση

1. Ζεστάνετε αρχικά λίγο το μέταλλο
2. Τρίψτε την κιμωλία στο σημείο που σας ενδιαφέρει να θερμάνετε.
3. Το χρώμα στην αρχή φαίνεται μουντό.
4. Όταν το μέταλλο φτάσει στην ονομαστική θερμοκρασία της κιμωλίας το χρώμα λειώνει σε ένα γαλιστερό διάφανο υγρό.



Αποκλειστική Διάθεση



Μεταλλοβιομηχανική Α.Ε.Β.Ε.