

OTTONE SENZA PIOMBO



potente
geometria

rivestimento
durevole TICN

sicurezza di
processo HSSE-PM

Avremmo voluto invitarvi alle fiere previste per il 2020 per presentarvi personalmente i nostri nuovi prodotti.

Anche se l'esperienza fieristica e il caffè condiviso non sono possibili in questo momento, siamo comunque disponibili per uno scambio personale.

Al telefono, per e-mail oppure anche con una videochiamata tramite Microsoft Teams o Apple FaceTime: non vediamo l'ora di sentirvi.

In questa ottica restate in salute e ci vediamo presto, il vostro team editoriale

OTTONE SENZA PIOMBO

In tutto il mondo, le norme per l'uso del piombo stanno diventando sempre più severe e l'uso del metallo pesante tossico viene evitato per quanto possibile.

Reazioni a questo sono i tipi di **ottone senza piombo come ECO-BRASS, BlueBrass o Cuphin** con meno dello 0,1 % di piombo. Questi sono preferibilmente utilizzati nella costruzione di raccordi, nei pezzi che trasportano acqua potabile e nell'elettrotecnica.

L'aggiunta di piombo è servita a rendere il materiale facile da lavorare. L'eliminazione del piombo significa che l'ottone è ormai

diventato un materiale a truciolo lungo e quindi considerato problematico da lavorare. Con i nostri maschi appositamente adattati, come il **VARIANT NI**, la lavorazione di filettature interne rimane sicura nel processo e ha una lunga durata.

Inoltre, i nuovi materiali in ottone diventano per la prima volta malleabili. Ciò consente l'utilizzo del nostro maschio **DURAMAX** come alternativa senza truciolo.

Per ulteriori informazioni sulla lavorazione dell'ottone senza piombo, si prega di contattare il vostro referente alla BASS.

VANTAGGI

- » maschi standard
- » elevata affidabilità di processo
- » elevata durata di vita del maschio

PRODOTTI

- » **VARIANT NI TICN**
per fori passanti
- » **AVANT NI13 TICN**
per fori ciechi fino a 1,5xD
- » **DOMINANT MHST45 TIN**
per fori ciechi a partire da 1,5xD
- » **DURAMAX H TIN**
per la lavorazione senza truciolo

