

PRODUTO

Luva para Emendar Hastes 3/4" (19,05mm).

CÓDIGO

TEL-5836

PESO

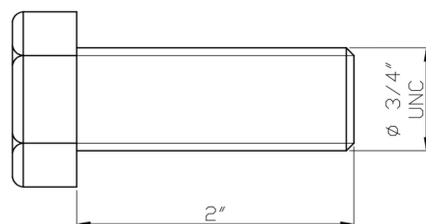
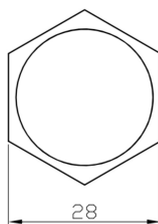
(0,133 ± 0,006) kg

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Luva de emenda fabricada em bronze para hastes cobreadas de diâmetro nominal de 3/4" (19,05 mm). Rosca interna de 3/4" UNC. Comprimento de 70 mm.

UTILIZAÇÃO

Rosquear as luvas na ponta e cabeça das astes que se deseja emendar. Deve ser rosqueado até que ocorra o travamento completo de ambas as hastes. Este processo deve ser feito após a cravação da primeira haste, evitando o empeno durante a cravação.



PRODUTO

Parafuso Sextavado Rosca Inteira 3/4" x 2" – 11 FPP

CÓDIGO

TEL-5837

PESO

(0,154 ± 0,007) kg

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Parafuso sextavado rosca inteira nas dimensões 3/4" UNC x 2" – 11 FPP em aço carbono enrrigecido por têmpera, atende a norma ASNI/ASME B18.2.1 para tração e acabamento.

UTILIZAÇÃO

Sua utilização mais comum é no auxílio do encravamento da haste de aterramento de mesma bitola no solo.



PRODUTO

Luva para Emendar Hastes 5/8" (15,875mm).

CÓDIGO

TEL-5828

PESO

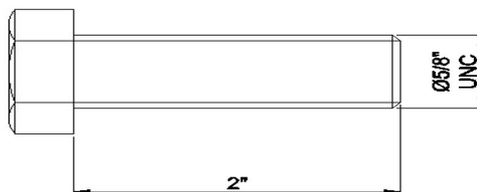
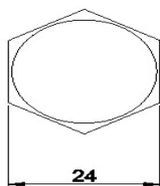
(0,110 ± 0,005) kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Luva de emenda fabricada em bronze para hastes cobreadas de diâmetro nominal de 5/8" (15,875 mm). Rosca interna de 5/8" UNC. Comprimento de 70 mm.

UTILIZAÇÃO

Rosquear as luvas na ponta e cabeça das astes que se deseja emendar. Deve ser rosqueado até que ocorra o travamento completo de ambas as hastes. Este processo deve ser feito após a cravação da primeira haste, evitando o empeno durante a cravação.



PRODUTO

Parafuso Sextavado Rosca Inteira 5/8" x 2" – 11 FPP

CÓDIGO

TEL-5827

PESO

(1,00 ± 0,02) kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Parafuso sextavado rosca inteira nas dimensões 5/8" UNC x 2" – 11 FPP em aço carbono enrrigecido por têmpera, atende a norma ASNI/ASME B18.2.1 para tração e acabamento.

UTILIZAÇÃO

Sua utilização mais comum é no auxílio do encravamento da haste de aterramento de mesma bitola no solo.