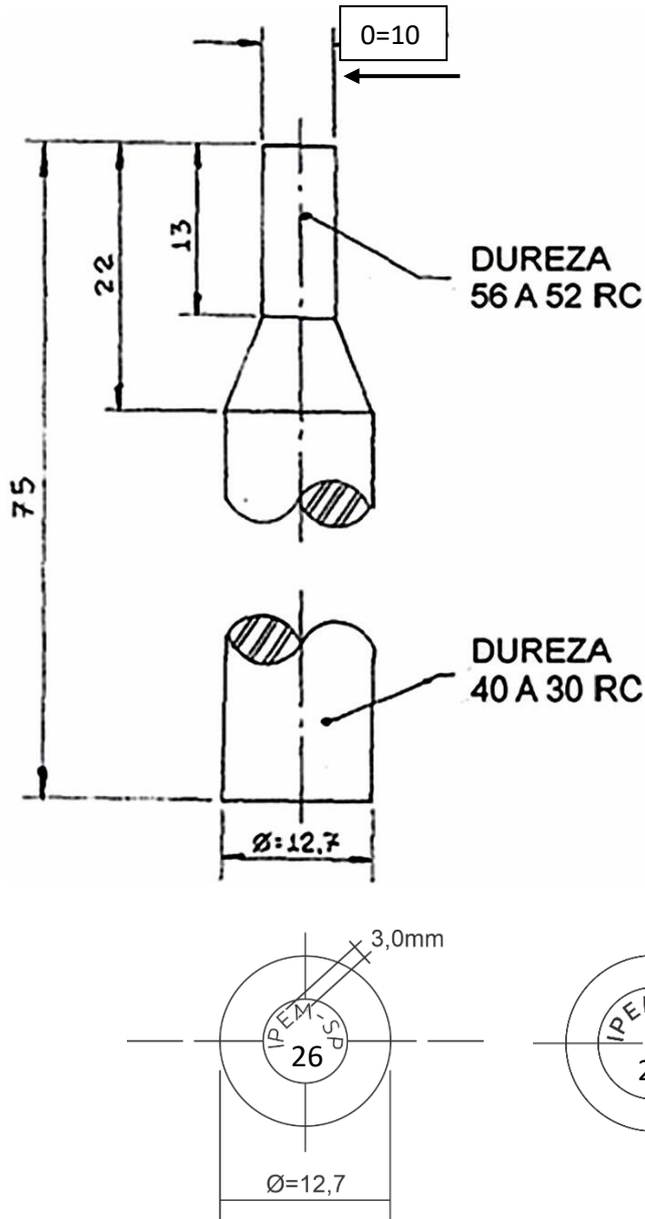


ANEXO II – SINETE GRANDE



SINETE GRANDE – “IPEM-SP 26”

Material: aço VND
Obs: letras (IPEM-SP) e número
(26) em alto relevo alt.
Aproximada de 1mm
Dimensões em milímetros.
Altura das Letras = 3 mm

(desenho sem escala)

ANEXO II- SINETE GRANDE – “IPEM-SP 26”



SINETE GRANDE –
“IPEM-SP 26”

Material: aço VND

Obs.: letras “IPEM-SP 26”
em alto relevo. O alto
relevo deverá ter
aproximadamente 1,0mm.

LETRAS deverão ter a
altura aproximada de 3mm.

Dimensões em milímetros.

Diâmetro da ponta escrito
“IPEM-SP 26”: 10mm

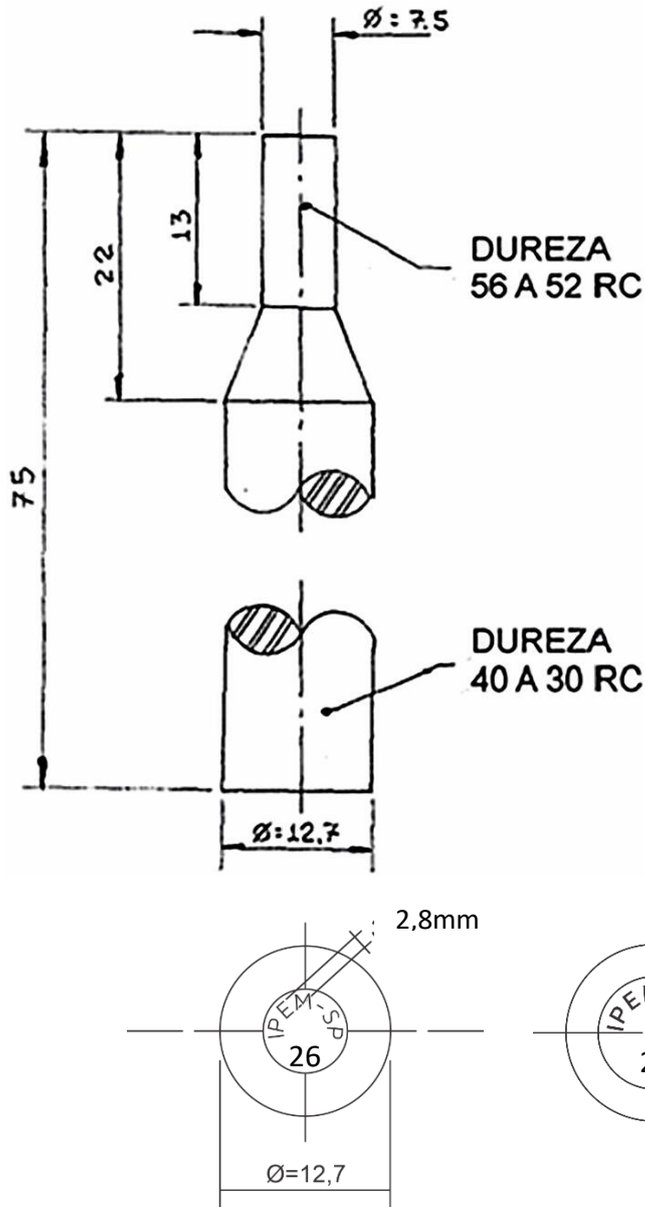


Diâmetro da base:
12,7mm



Altura 75mm

ANEXO III – SINETE MEDIO



SINETE MEDIO – “IPEM-SP 26”

Material: aço VND

Obs: letras “IPEM-SP 26” em alto relevo. O alto relevo deverá ter aproximadamente de 1,0mm

LETRAS deverão ter a altura aproximada de 2,8 mm

Dimensões em milímetros.

(desenho sem escala)

ANEXO III - SINETE MEDIO – “IPEM-SP 26”



SINETE MEDIO – “IPEM-SP 26”

Material: aço VND

Obs.: letras “IPEM-SP 26”
em alto relevo. O alto relevo
deverá ter
aproximadamente 1mm.

As letras deverão ter a
altura aproximada de
2,8mm.

Dimensões em milímetros.

Diâmetro da ponta escrito
“IPEM-SP 26”: 7,5mm



Altura 75mm

Diâmetro da base:
12,7mm



ANEXO IV

Obs.: As bordas devem ser rentes com as letras.

ANEXO IV - SINETE PEQUENO – “IPEM-SP 26”



SINETE PEQUENO –
“IPEM-SP 26”

Material: aço VND

Obs.: letras “IPEM-SP
26” em alto relevo. O alto
relevo deverá ter
aproximada de 1mm.

LETRAS deverão ter a
altura aproximada de
2,20mm.

Dimensões em
milímetros.

Diâmetro da ponta
escrito “IPEM-SP 26”:
6,40mm



Altura
75mm

Diâmetro da base:
12,7mm