

Cadeado Mecânico para Smartphones

AS 320

REMODELADO PARA + SEGURANÇA

Cadeado e chaves numerados garantem rastreabilidade

Composto de **liga especial de aço carbono tratado termicamente**, garantindo assim maior resistência e dureza.

Novo design da palheta, maior e mais robusto, aumenta sua performance de segurança

OPÇÃO NA COR PRETA

PATENTE REQUERIDA BR 20 2019 014812 3

VISTA SUPERIOR

Garras emborrachadas protegem evita riscos.

Utilize o próprio cabo do aparelho para carregamento.

Protege todos os tipos de smartphones e há possibilidade de uso em alguns tablets

VISTA TRASEIRA

Fácil de instalar e usar

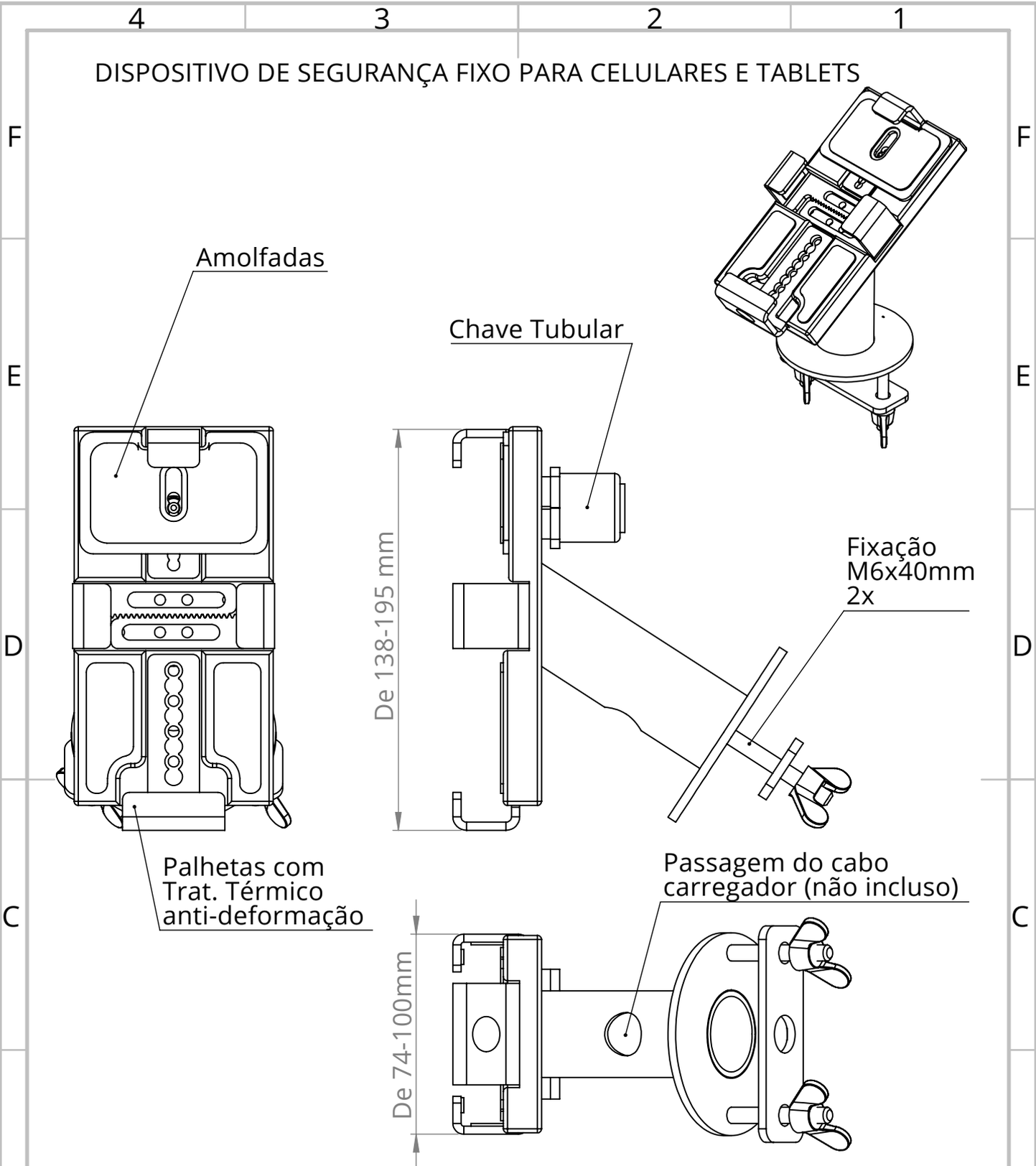
Exposição inclinada do aparelho, facilitando a degustação.

Design mecânico superior permite que o vendedor possa remover facilmente os aparelhos no fechamento da loja.

SIMPLES TOQUE PARA DESBLOQUEIO

CHAVE COM APENAS UM SEGREDO PARA TODOS OS PONTOS

DISPOSITIVO DE SEGURANÇA FIXO PARA CELULARES E TABLETS



Patente requerida ao Inpi sob nº 202019014812-3

SE NÃO ESPECIFICADO:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
ACABAM. SUPERFÍCIE:
TOLERÂNCIAS:
LINEAR:
ANGULAR:

ACABAMENTO:

Pintura Eletrostática
Branca

REBARBAR E
QUEBRAR
ARESTAS
AGUDAS

NÃO MUDAR ESCALA DO DESENHO

REVISÃO

TÍTULO:

NOME
DESEN.
VERIF.
APROV.
MANUF.
QUALID

ASSINATURA

DATA

Silvano Dotta

Ago22

MATERIAL:

DES. Nº

ATLAS
sistemas antifurto

CJ AS320

A4

FOLHA 1 DE 1

PESO:

ESCALA:1:5

4

3

2

1