



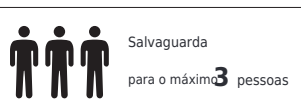
# PROTEKT®

## AT156

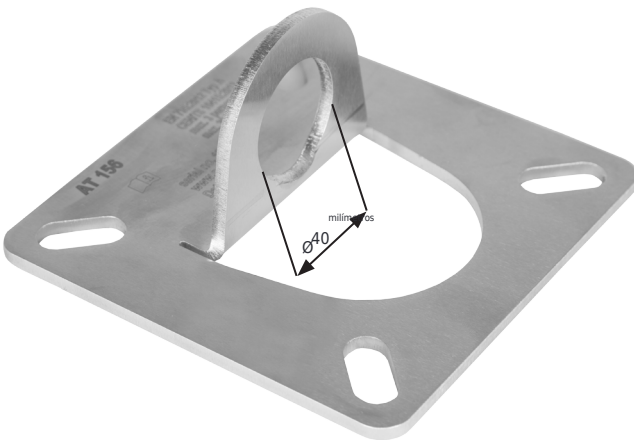
NOVO NOVO

Ponto de ancoragem universal para estruturas de concreto e aço

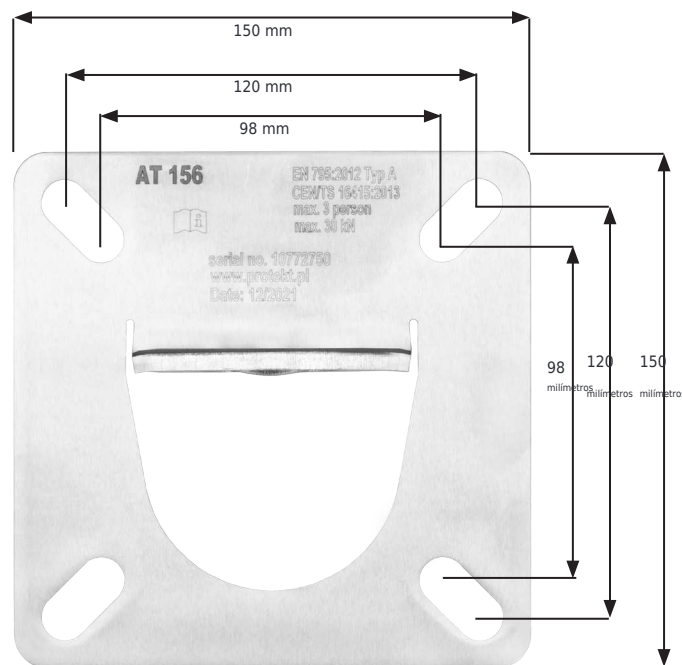
EN 795:2012 Tipo  
ACEN/TS/16415/B:2013



**F**  
máximo **30kN**



**AÇO INOXIDÁVEL**



O ponto de ancoragem AT156 é um ponto de ancoragem compatível norma EN795: 2012 tipo A e CEN/TS/16415: 2013 das ancoragens é feito de aço inoxidável para 3 usuários simultâneos. Durabilidade  
O ponto estático é de pelo menos 30 kN. AT156 destina-se a fixação de estruturas de turbo-concreto e estruturas de aço âncora está em conformidade com o Regulamento do Parlamento Europeu jskiegoiRady (UE) em 9 de março de 2016 sobre medidas proteção2016/425.

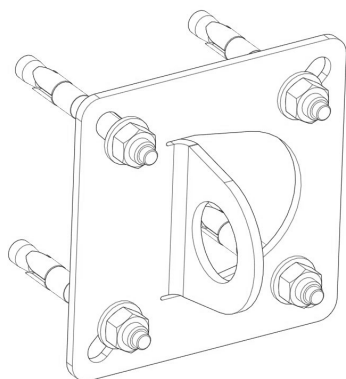
**Devido ao aumento da força do ponto AT156 pode ser instalado com sistemas temporários horizontais seguro, por exemplo AE320 / AE321 etc.**

# PROTEKT®

# AT156

## KITS

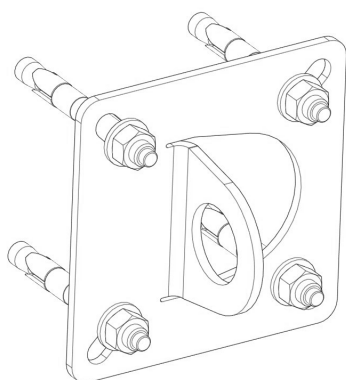
### AT 156 101



âncoras de 4 segmentos  
HILTI galvanizado



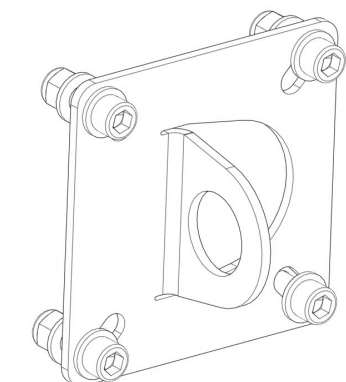
### AT 156 102



âncoras de 4 segmentos  
HILTI inoxidável



### AT 156 103



4 parafusos de aço inoxidável M12x40A2znakrętkami

