



עמוד חצי אוטומטי FAAC J200 SA





שימוש:

עמד חצי אוטומטי מתאים למקומות שבהם תכיפות תנועת הרכבים היא נמוכה או במצבים שאין אפשרות להעיר קו חשמל לעמוד. לכן הוא אידיאלי לרוחבות כיבוי אש במגדלי מגורים, כניסה לפארקים, מדרחובים, היכלי ספורט ובידור, חניות פרטיות וכו'. הרמת הבולוד מtbody"ע" סיבור מפתח יי"ד המשחרר בוכנת גז אשר בתוך העמוד. הזרת העמוד מtbody"ע" לחיצה עם הרגל על ראש העמוד לפני הקruk. בולדים חצי אוטומטיים תוכננו כדי למזער את עליונות החפירה, ההתקנה והשירות. ניתן להתקין עמוד מסג זה עם השלמה של עמודים קבועים מסוימת סדרה, כדי להקנות לפתח חזות אחידה.

מאפייני המוצר:

העמוד כולל צילינדר בגובה 600 מ"מ מעל הקruk, בקוטר 200 מ"מ, העשו פלדה בדרגת חוזק 360 FE בעובי 6 מ"מ, עם ציפוי נגד קורוזיה וצבע אלקטו-סטטי בתנור, או עשוי מנירוסטה AISI 316 עם גימור סאטן. אין צורך בתשתיות חשמל או הגנות מאחר והבולד מושפע באופן ידני עי"ד אדם. בית העמוד מבוטן באדמה כשהמדובר בתוכו ומסתים בקן הקruk (באשר העמוד למטה). כל הברגים בטור בית העמוד הינם מנירוסטה כדי למנוע קורוזיה. הצילינדר במצב מורם נראה לעין ממוחך, בשעליו פס זהור 25 מ"מ.

אופציות:

גימור הצילינדר יכול להיות:

- צבע אלקטו-סטטי בתנור בצבע אפור בהה מטאלי RAL 7021
- נירוסטה 316 בגימור סאטן

אבייזרים אופציונליים:

ניתן להוסיף מערכת נוריות לד' לראש הבולד.

מפורט טכני:

דגם מסדרה J	J200 SA H600 XINO SA H600	J200 SA H600
הנעה	בוכנת גז	בוכנת גז
גובה הצילינדר מעל הקruk (מ"מ)	600	600
קוטר הצילינדר (מ"מ)	200	200
סוג פלדה	נירוסטה AISI 316 SJ235JRG2 EN 10277 (עובי 6 מ"מ) סאטן (6 מ"מ)	
גימור	צבע אלקטו-סטטי בתנור בצבע אפור בהה מטאלי RAL 7021	
ראש העמוד	אלומיניום צבוע RAL9006	
גובה פס זהור (מ"מ)	25	25
צבע פס זהור	בתום	
משקל כולל (ק"ג)	80	80
מידות המוצר מתחת לקruk HxDxW (מ"מ)	400x500x800	400x500x800
מידות נדרשות לחפירה HxDxW (מ"מ)	700x700x1100	700x700x1100