

גיליון נתונים טכניים

משאבת הזרקה פנאומטית, דו-רכיבית

17 ליטר לדקה	ספיקת זרימה חופשית מקסימלית
200 בר	לחץ עבודה מקסימלי
28 ק"ג	משקל

תיאור



הנחיות למשאבה

שימוש במשאבה

דרישות ספציפיות לשימוש במשאבה תלויות בעיקר בסוג החומר המוזרק וביישום. אנא היוועצו עם נציג חברת א.מ.שי.איטום למידע נוסף. ודאו שהמשאבה נוקתה היטב לאחר השימוש.

ניקוי המשאבה

הדיוח חומר החוצה מהמשאבה עד כמה שניתן על ידי הוצאה של צינורות הניקה מהחומר, הרימו והפעילו את המשאבה עד שכל החומר נפלט מהמשאבה לשביעות רצונכם.

1. הכניסו את צינורות הניקה למכל של טאמפור אקוקולין, כאשר שסתום צינור הניקה פתוח ומצביע אל חומר הניקוי, על מנת למחזר את החומר.
2. הפעילו את המשאבה בלחץ נמוך עד שחומר הניקוי מתחיל לזרום דרך צינור ההזרקה. המשיכו בפעולה זו במשך כדקה.
3. סגרו את שסתום צינור הניקה והמשיכו להפעיל את המשאבה בלחץ נמוך עד לנעילה. הדבר יבטיח שחומר הניקוי נדחק לכל חלקי המשאבה, ובמיוחד אל שעוני הלחץ.
4. כבו את הזנת האוויר ושחררו לחץ נבנה דרך קווי ההזנה. לאחר מכן, פתחו בזהירות את צינור ההזרקה לשחרור הלחץ.

חזרו על שלבים 3 ו-4 מספר פעמים עד שכל החומר המוזרק נפרק החוצה. חזרו על שלב 1 על מנת לפנות את חומר הניקוי מהמשאבה, חזרו על שלבים 2 עד 5 לפריקה של טאמפור אקוקולין מזהם כמה פעמים שדרש.

בשלב כלשהו במהלך הניקוי יש להדיח את שסתום ההקזה על מנת לשמור אותו נקי ומתפקד.

כאשר המשאבה אינה נמצאת בשימוש פרק זמן כלשהו (במיוחד במשך הלילה), לאחר הניקוי יש לחזור על שלבים 1 עד 5, אולם הפעם עם שמן בצמיגות נמוכה. על מנת להכין את המשאבה לשימוש, יש לחזור על שלבים 1 עד 5 באמצעות טאמפור אקוקולין.

בטיחות וגהות

יש להשתמש במשאבה נורמט TP2 רק באופן שהוגדר. יש למלא בדקדקנות את המלצותינו לציוד מגן להגנתכם האישית.

המשאבה נורמט TP2 היא משאבת איירלס בלחץ גבוה ונפח בינוני עם יחס קבוע של 1:1 למערכות ערבוב אוטומטיות. היא משמשת בתעשיות הבנייה והכרייה להזרקה של פוליאוריתן ושרפים אקריליים. היא עמידה במיוחד, וניתן להעביר אותה בקלות לאחר העבודה. ה-TP2 כוללת משאבת ניקוי וקו הזנה של משאבת הניקוי המוביל לראש ערבוב, מה שמאפשר ניקוי יעיל של ראש הערבוב בהפסקות ברצף ההזרקה.

יתרונות עיקריים

- < קלת משקל
- < פשוטה לתיקון וניקוי
- < מבנה איתן
- < ניתנת לשינוע פשוט על גלגלים
- < מאפשרת שימוש בסוגי שרף שונים

יישומים אופייניים

- < הזרקה של שרפים פוליאורטאניים דו-רכיביים
- < הזרקה של שרפים אקריליים

נתונים טכניים

משאבת נורמט TP2	
1:1	יחס ערבוב
25:1	יחס שאיבה
288 סמ"ק	סניקה במחזור
19.5 cfm	צריכת אוויר
8 בר	לחץ אוויר מקסימלי בכניסה

אף כי כל המידע ו/או המפרטים הכלולים כאן הם למיטב ידיעתנו, נכונים ומדויקים, אנו תמיד ממליצים לבצע בדיקה על מנת לאמת את התאמת המוצר לצרכים. אנא שימו לב - תנאי מזג האוויר האזוריים עלולים לגרום לשינוי בביצועי המוצר. לא ניתנת או משתמעת כל אחריות בהקשר להמלצות או הצעות כלשהן שבוצעו על ידנו או על ידי נציגינו, סוכנינו או מפיצינו. המידע בגיליון הנתונים הנוכחי תקף מהתאריך המוצג, והוא גובר על כל הנתונים הקודמים. אנא בדקו מול נציג חברת א.מ.שי.איטום בע"מ על מנת לוודא שזוהי המהדורה העדכנית.

רח' החרושת 49 קריית ביאליק, מיקוד 2751057, טל': 04-6046525

אימייל: info@amsi.co.il www.amsi.co.il