

Fast Mig X 450



מערכת משולבת ספק כוח, מערכת קירור לידיית ומזין, המערכת עובדת עם תוכניות ריתוך חכמות המכילות בתוכן שנות ניסיון רבות, (ראה פרק WISE), הספק מסוגל להזין MIG, PULSE MIG, TIG ו-MMA. ניתן לחבר לספק הכוח שני מזינים לדוגמא:

- חוט שורש, ריתוך שורש בלחץ גבוה, ברמה של ריתוך ארגון.
- חוט ממולא, ועל ידי השילוב הנ"ל נחסך זמן החלפה ועבודה.

ניתן לשלוט על מאפייני הקשת מהטלפון הסלולרי החכם ומאפשר גמישות מרבית.

למערכת יש חיבור לחלק המרותך עם משוב חוזר המאפשר לרתך לדעת בדיוק את נתוני הריתוך בפועל, כמו כן המערכת יודעת לתקן את עצמה על מנת לקבל תוצאות אופטימליות.

- לריתוך ברזל, נירוסטה ואלומיניום.

יישומים

1. ייצור מכונות.
2. תעבורה.
3. מחברים וצנרת של גז ונפט בים וביבשה.
4. תחנות כוח.
5. מכילים ומכלי לחץ גבוה.
6. קונסטרוקציה.

מידע ומקטים



מחיר	מק"ט	תיאור פריט
41010	6103450	ספק כוח FastMig X בהספק 450A
7425	6068200	מערכת קירור מים Cool X
8415	6103534	מזין חיצוני WFX 300-T כולל תוכנת פולס
743	6185475	בורר ערוצים RMT10
1700	6185291	עגלת מכונה KEMPPPI FastMig PM500
17850	6154150	ניתן להוסיף "סופרסנייק" 15 מטרים

אופציות נוספות

1. ניתן להרכיב על המיישר שלוש מזינים שונים: סטנדרטי, לצנרת ולפרויקטים מורכבים.
2. מערכת PFC לחיסכון באנרגיה, לעבודה עם שלוש פאזות (מינימום הספק בכניסה 35kVA).
3. במצב אוטומטי (סינרג'י) על ידי קביעת עובי הפח המרותך שאר הפרמטרים נקבעים על ידי המכונה.
4. ניתן לשלוט על גובה הקשת.
5. למערכת משוב חוזר מקשת הריתוך ומבצעת כיוונון עדין לפי תוצאות הריתוך.
6. ניתן לעבוד עם כל מגוון החוטים בסליל: פלדה, חוט ממולא לפלדה, נירוסטה, אלומיניום וברונזה.
7. המערכת מוגנת מפני מתח יתר או חוסר מתח.
8. עובי חוט לשימוש 0.8 מ"מ - 2.4 מ"מ.
9. המערכת מאפשרת לרתך ב 80% יותר כל יום.
10. מגוון זוויות צוואר וכוסיות לשליטה טובה על נוחות הריתוך.
11. החלפת קוטביות פשוטה.

דיזות לידיות

מחיר	שריון	מחיר	אלומניום	מחיר	נירוסטה	מחיר	פלדה	מידה
-	-	-	-	11	9580122SS	11	9580122	0.8
11	9580123ZR	11	9580123A	11	9580123SS	11	9580123	1.0
11	9580124ZR	11	9580124A	11	9580124SS	11	9580124	1.2
-	-	-	-	-	-	11	9580126	1.6

גלגלי הזנה

מחיר	אלומניום	מחיר	פלדה/נירוסטה ממולא	מחיר	פלדה/נירוסטה	מידה
-	-	-	-	213	W001047	0.8
-	-	-	-	238	W001048	
225	W001067	250	W001057	213	W000675	1
250	W001068	275	W001058	238	W000676	
268	W001069	250	W001059	213	W000960	1.2
300	W001070	275	W001060	238	W000961	
-	-	250	W001061	185	W001051	1.6
-	-	275	W001062	163	W001052	

סופרסנייק



1. אין צורך לסחוב יותר את יחידת ההזנה לכל מקום הסופרסנייק מעביר את כל הצרכים מהיחידה לידיית.
2. מאפשר ניידות מקסימלית למרחקים, ללא צורך בסחיבה של חלקי רתכת כבדים.
3. מפחית סיכונים, ומשפר את בטיחות העובד.
4. מתאים לכל החוטים 1.6-1.2.
5. לחוט סוליד 1.6-1.0.
6. ניתן לשלוט על מהירות החוט והמתח ולא צריך להגיע ליחידת ההזנה.
7. תצוגה חזותית ברורה.
8. קירור מים או אוויר לכל האורכים.