

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΠΟΥ ΑΦΟΡΑ ΤΗΝ ΔΣΣΜ 84021

ΨΑΛΙΔΕΣ ΚΟΠΗΣ ΑΓΩΓΩΝ ΚΑΙ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΩΝ

- 1. Η ψαλίδα θα είναι κατάλληλη για την κοπή αγωγών ACSR εξωτερικής διαμέτρου έως 45mm και συρματόσχοινου εξωτερικής διαμέτρου έως 19 mm συνθέσεως 6Χ7, 6Χ12, 6Χ19.**
- 2. Η ψαλίδα θα πρέπει να διαθέτει αυτόματη βαλβίδα ασφαλείας για την παράκαμψη του λαδιού όταν φτάσει στη μέγιστη πίεση.**
- 3. Το προϊόν να είναι στιβαρό και ανθεκτικό και οι λεπίδες να είναι κατασκευασμένες από χάλυβα υψηλής αντοχής που να αντέχει στις υψηλές θερμοκρασίες για να εξασφαλιστεί μακροχρόνια λειτουργία.**
- 4. Η κεφαλή να είναι περιστρεφόμενη κατά 180°**
- 5. Ο μηχανισμός της ψαλίδας θα είναι υδραυλικός. Η πίεση απελευθέρωσης να λειτουργεί σε οποιαδήποτε φάση εργασίας.**
- 6. Η λειτουργία της ψαλίδας θα είναι χειροκίνητη.**
- 7. Η δυναμικότητα της ψαλίδας θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 60 KN.**
- 8. Τα μαχαίρια της ψαλίδας θα πρέπει να είναι εναλλάξιμα.**
- 9. Το βάρος της ψαλίδας δεν θα υπερβαίνει τα 6,0Kg.**
- 10. Ο αγωγός ή το συρματόσχοινο στα σημεία κοπής θα έχει ελάχιστη παραμόρφωση.**

Παρατήρηση:

Η προσφορά θα περιλαμβάνει δύο ζεύγη ανταλλακτικών μαχαιριών για κάθε ψαλίδα και βαλίτσα μεταφοράς.