



Ηλεκτρικό παλμικό τριβείο

ESS 115

Για λειαντικό χαρτί χωρίς σύστημα αυτοπρόσφυσης (χριτς-χρατς) διαστ. 280 x 115 mm και 10 περφορέ.
Κωδ. Αρ. 702 116 1

ESS 115 με βάση αυτοπρόσφυσης
Για λειαντικό χαρτί χριτς-χρατς διαστ. 230 x 115 mm και 10 περφορέ.
Κατάλληλο όμως για λειαντικό χαρτί χωρίς σύστημα αυτοπρόσφυσης.
Κωδ. Αρ. 702 116 2

- Εξαιρετικό τελικό αποτέλεσμα με μικρή διαδρομή ταλάντωσης και ποιοτική βάση λείανσης από πολυουραιδάνη.
- Μοτέρ 350 Watt με υψηλά αποθέματα ισχύος,
- Ηλεκτρονική πλήρους κύματος για απαλή λειτουργία του εργαλείου και υψηλότερη απόδοση.
- Ηλεκτρονική στεφάνη ρύθμισης αριθμών στροφών ανάλογα με το υλικό.
- Μεγάλος γενικός διακόπτης (on/off) με ασφάλεια, εύχρηστος ακόμα και με γάντια.
- Ρουλεμάν προστατευμένα από σκόνη και αποσβεστήρας (αμορτισέρ) ταλαντώσεων υψηλής ποιότητας.
- Κλάμπερ με λαστιχένιο φυτίλι για απόλυτα ίσιο τέντωμα του χαρτιού λείανσης.
- Ενσωματωμένη αναρρόφηση σκόνης στη βάση λείανσης, για ακόμα καλύτερη εικόνα της επιφάνειας κατεργασίας.
- Υποδοχή αναρρόφησης με κούμπωμα τύπου μπαγιονέτας για το συλλέκτη σκόνης (προαιρετικός εξοπλισμός) ή για βιομηχανικό απορροφητήρα master.
- Εργονομική κατασκευή και ιδανική κατανομή βάρους.
- Επενδύσεις από ελαστικό υλικό στο κέλυφος του εργαλείου καταστέλλουν τους κραδασμούς και εμποδίζουν το «γλιστρήμα» του εργαλείου.
- Εξαιρετικά μελετημένη ζυγοστάθμιση του εργαλείου για μείωση των κραδασμών.
- Κέλυφος από χυτό αλουμίνιο.
- Δεύτερη χειρολαβή που βιδώνει σε δύο διαφορετικά σημεία για να διευκολύνει την εργασία από δύσβατα σημεία.
- Ποιότητα γερμανική.
- Εγγύηση 1 έτος.

Συνοδεύεται από τον εξής εξοπλισμό

Ονομασία	Κωδ. Αρ. 702 116 1	Κωδ. Αρ. 702 116 2	Συσκ./Τεμ.
Παλμικό τριβείο ESS 115	702 116 X	702 116 X	1
Βάση λείανσης χωρίς σύστημα αυτοπρόσφυσης	708 116 050	-	
Βάση με σύστημα αυτοπρόσφυσης	-	708 116 053	
Δεύτερη χειρολαβή	708 126 008	708 126 008	

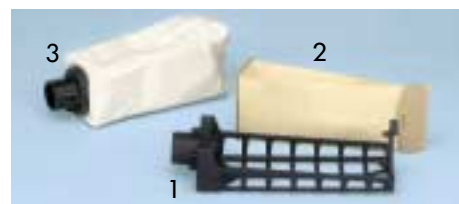
Τεχνικά στοιχεία

Τάση	Μό- νωση	Αρ. παλμών χωρίς φορτίο min ⁻¹	Αρ. παλμών υπό φορτίο min ⁻¹	Απαιτού- μενη ισχύς Watt	Αποδι- δόμενη ισχύς Watt	Χαρτί 10 περφορέ mm	Διαδρο- μή* mm	Κύκλος ταλά- ντωσης* mm	Καλώδιο σύνδεσης m	L x H mm	Βά- ρος kg
230 V / 50 Hz		12.000 - 22.000	15.000	350	190	280 x 115 230 x 115 (Klett)	1,25	2,5	4	280 x 190	2,8

* ένας κύκλος ταλάντωσης=2 φορές η διαδρομή της ταλάντωσης. Η χρήση των όρων δεν είναι ενιαία για όλα τα προϊόντα του ανταγωνισμού.

Χαρτί λείανσης

	Χρώμα/Εκδοση	Χαρτί χριτς χρατς	Απλό
			230 x 115 mm
	Κίτρινο / ξύλο	581 062 ...	581 161 ...
	Καφέ / ξύλο ZEBRA	583 585 ...	583 590 ... (όχι περφορέ)
	Γκρι / ξύλο, βερνίκι ZEBRA	582 585 ...	582 590 ... (όχι περφορέ)
	SAHARA / οχήματα	577 62 ...	575 71 ... (όχι περφορέ)



Εφαρμογές

Για τριβή σε ξύλο, πλαστικό, μη σιδηρούχα μέταλλα, λαμαρίνα...
Σπατουλαρισμένες και βερνικωμένες επιφάνειες και για κυρτές λαμαρίνες.



Τρίψιμο σε βερνίκι σε συνδυασμό με το βιομηχ. απορροφητήρα ISS 45-M με έγκριση ΒΙΑ.

Τρίψιμο σε ξύλο σε συνδυασμό με το βιομηχ. απορροφητήρα ISS 45-M με έγκριση H2 του Επαγγελματικού Συνδικάτου Ξύλου.

Αξεσουάρ για ESS 115, Κωδ. Αρ. 702 116 X

Ονομασία	Εικ.	Κωδ. Αρ.	Σ./Τεμ.
Βάση για χαρτοσακούλα	1	702 126 001	1
Χαρτοσακούλα	2	702 126 002	5
Σάκος από ύφασμα	3	702 126 003	1
Σύνδεσμος για βιομηχανικό απορροφητήρα	-	702 400 027	

Αξεσουάρ για SSE 115, Κωδ. Αρ. 702 115

Ονομασία	Κωδ. Αρ.	Σ./Τεμ.
Βάση χωρίς σύστημα χριτς-χρατς	708 115 024	1
Βάση χριτς-χρατς	708 115 059	
Σάκος από ύφασμα	708 115 057	
Αντάπτορας για απορρόφηση	708 115 058	

Περφορέ χαρτιά για ESS 115 και SSE 115,
Κωδ. Αρ. 708 115 056 Συσκ./Τεμ.: 1