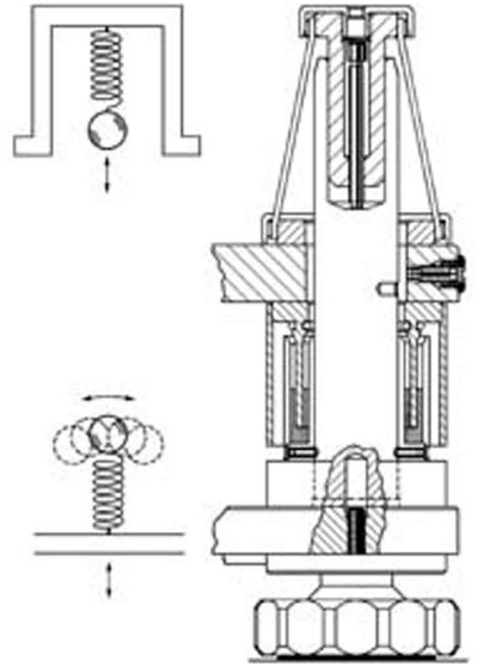
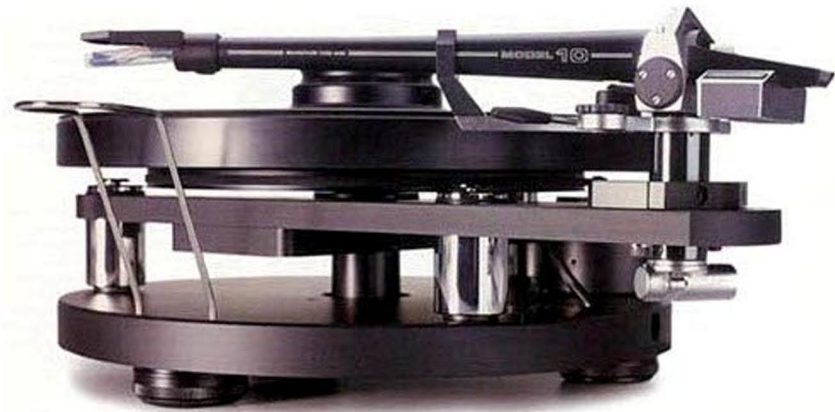







# SME

*The best pick-up and arm in the world!*





ΤΥΠΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΤΙΜΗ
-------	------------------------	------

**Βραχίονες**


<b>M2-9</b>	 <p>Βραχίονας ευθύγραμμου τύπου με αποσπώμενο shell κεφαλής από μαγνήσιο                      Ενεργό Μήκος 9"                      Ενεργή Μάζα: 9.5 gr                      Λειτουργία κεφαλών βάρους 5.0 - 12.0 gr                      Μοναδική κατασκευή από ανοξείδωτο χάλυβα                      Ρύθμιση ακριβείας του Anti-skate μέσω αντιβάρου,                      Ρυθμιζόμενο ύψος VTA                      Ρύθμιση ακριβείας του HTA                      Τοποθέτηση κεφαλών χωρίς ποτέ να μεταβάλλεται το ενεργό μήκος κατά τη ρύθμιση, με απόλυτη ακρίβεια, εύκολα και γρήγορα, ευρεσιτεχνία κατοχυρωμένη από την SME                      Μικρομετρικό σύστημα τοποθέτησης του επιθυμητού βάρους ανάγνωσης                      Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες</p>	<b>€ 1.700,00</b>
<b>M2-10</b>	 <p>Τεχνικά στοιχεία όπως του M2-9                      Ενεργό Μήκος: 10"                      Ενεργή Μάζα: 9.6 gr</p>	<b>€ 1.740,00</b>
<b>M2-12</b>	 <p>Τεχνικά στοιχεία όπως του M2-9                      Ενεργό Μήκος: 12"                      Ενεργή Μάζα: 12 gr</p>	<b>€ 1.860,00</b>
<b>M2-9R</b>	 <p>Βραχίονας τύπου S με αποσπώμενο shell κεφαλής από μαγνήσιο                      Ενεργό Μήκος 12"                      Ενεργή Μάζα: 9.5 gr                      Μοναδική κατασκευή από ανοξείδωτο χάλυβα                      Ρύθμιση ακριβείας του Anti-skate μέσω αντιβάρου,                      Ρυθμιζόμενο ύψος VTA                      Ρύθμιση ακριβείας του HTA,                      Τοποθέτηση κεφαλών χωρίς ποτέ να μεταβάλλεται το ενεργό μήκος κατά τη ρύθμιση, με απόλυτη ακρίβεια, εύκολα και γρήγορα, ευρεσιτεχνία κατοχυρωμένη από την SME                      Μικρομετρικό σύστημα τοποθέτησης του επιθυμητού βάρους ανάγνωσης                      Βάρος: 650 gr                      Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.</p>	<b>€ 2.340,00</b>
<b>M2-12R</b>	 <p>Τεχνικά στοιχεία όπως του M2-9R                      Ενεργό Μήκος: 12"                      Ενεργή Μάζα: 18.0 gr                      Βάρος: 834 gr</p>	<b>€ 2.560,00</b>


## Βραχίονες

309	 <p>Βραχίονας ευθύγραμμου τύπου με αποσπώμενο shell κεφαλής από μαγνήσιο                  Ενεργό Μήκος 9''                  Ενεργή Μάζα: 9.5 gr, λειτουργία κεφαλών βάρους 6.0 - 17.0 gr                  Μοναδική χυτοπρεσαριστή κατασκευή εξ' ολοκλήρου από μαγνήσιο. Μονοκόμματο μπράτσο από μαγνήσιο, όλοι οι άξονες από χρωμονικελιούχο χάλυβα με εμπλουτισμό βολφραμίου θερμικά σκληρημένοι και ρεκτιφιέ απολύτου ακριβείας                  Ρύθμιση ακριβείας του Anti-skate                  Ρυθμιζόμενο ύψος VTA, και ρύθμιση με ειδική γράμμωση ένδειξης παραλληλισμού                  Ρύθμιση ακριβείας του HTA (γωνία ανάγνωσης)                  Τοποθέτηση κεφαλών χωρίς ποτέ να μεταβάλλεται το ενεργό μήκος κατά τη ρύθμιση, με απόλυτη ακρίβεια, εύκολα και γρήγορα, ευρεσιτεχνία κατοχυρωμένη από την SME                  Μικρομετρικό σύστημα τοποθέτησης καθώς και κλειδώματος του επιθυμητού βάρους ανάγνωσης                  Έδραση και κίνηση όλων των μερών με ρουλεμάν υψηλής ακριβείας                  Καλώδια κεφαλής LCOFC, εσωτερική καλωδίωση LCOFC που καταλήγει σε επίχρυσο πενταπολικό με περιστροφή 240ο                  Καλώδιο βραχίονα balanced LCOFC που καταλήγουν σε επίχρυσα RCA                  Βάρος: 717 gr                  Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.</p>	€ 2.325,00
-----	---	------------

310	 <p>Τεχνικά στοιχεία όπως του 309                  Ενεργό Μήκος: 10''                  Ενεργή Μάζα: 9.7 gr, δυνατότητα ανάρτησης κεφαλής βάρους 6.0 - 17.0 gr                  Βάρος: 720 gr</p>	€ 2.390,00
-----	---	------------

## Model 10 Tone Arm

	<p>Τεχνικά στοιχεία ακριβώς όπως του 309</p>	€ 2.310,00
---	--	------------

312 S	 <p>Βραχίονας ευθύγραμμου τύπου με αποσπώμενο shell κεφαλής από μαγνήσιο                  Ενεργό Μήκος 12''                  Ενεργή Μάζα: 14.0 gr, λειτουργία κεφαλών βάρους 7.0 - 19.0 gr                  Μοναδική χυτοπρεσαριστή κατασκευή εξ' ολοκλήρου από μαγνήσιο. Μονοκόμματο μπράτσο από μαγνήσιο, όλοι οι άξονες από χρωμονικελιούχο χάλυβα με εμπλουτισμό βολφραμίου θερμικά σκληρημένοι και ρεκτιφιέ απολύτου ακριβείας                  Τεχνικά στοιχεία όπως του προηγούμενου                  Σύστημα ελέγχου αποσβέσεων κατά την ανάγνωση και κίνηση με ενσωματωμένο FDIV &amp; GPD                  Έδραση και κίνηση με δύο κάθετα ρουλεμάν υψηλής ακριβείας ABEC 3 εσωτερικής διαμέτρου 10mm και δύο ρουλεμάν υψηλής ακριβείας ABEC 3 εσωτερικής διαμέτρου 17mm σε πηγάδι από ανοξείδωτο χάλυβα διαμέτρου 23mm                  Ρύθμιση ακριβείας του Anti-skate ακόμη και κατά την διάρκεια της λειτουργίας, Ρύθμιση ακριβείας του HTA (γωνία ανάγνωσης)                  Ρυθμιζόμενο ύψος VTA ακόμη και κατά τη διάρκεια λειτουργίας, και ρύθμιση με ειδική γράμμωση ένδειξης παραλληλισμού                  Καλώδια κεφαλής silver, εσωτερική καλωδίωση silver (w/mcs) που καταλήγει σε επίχρυσο πενταπολικό με περιστροφή 240ο                  Καλώδιο βραχίονα silver που καταλήγει σε επίχρυσα RCA                  Βάρος: 820 gr                  Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.</p>	€ 3.775,00
-------	--	------------

## Βραχίονες

## Series IV



Βραχίονας ευθύγραμμου τύπου, μονοκόμματος βραχίονας-shell  
 Ενεργό Μήκος 9''  
 Ενεργή Μάζα: 10.0/11.0 gr, λειτουργία κεφαλών βάρους 5.0 – 16.0 gr  
 Μοναδική χυτοπρεσαριστή κατασκευή εξ' ολοκλήρου από μαγνήσιο. Μονοκόμματο μπράτσο από μαγνήσιο, όλοι οι άξονες από χρωμονικελιούχο χάλυβα με εμπλουτισμό βολφραμίου θερμικά σκληρημένοι και ρεκτιφιέ απολύτου ακριβείας  
 Έδραση και κίνηση με δύο κάθετα ρουλεμάν υψηλής ακριβείας ABEC 3 εσωτερικής διαμέτρου 10mm και δύο οριζόντια ρουλεμάν υψηλής ακριβείας ABEC 7 εσωτερικής διαμέτρου 17mm σε πηγάδι από χρωμονικελιούχο χάλυβα θερμικά σκληρυμένου διαμέτρου 23mm  
 Ρύθμιση ακριβείας του Anti-skate ακόμη και κατά την διάρκεια της λειτουργίας  
 Ρυθμιζόμενο ύψος VTA, και ρύθμιση με ειδική γράμμωση ένδειξης παραλληλισμού  
 Ρύθμιση ακριβείας του HTA (γωνία ανάγνωσης)  
 Τοποθέτηση κεφαλών χωρίς ποτέ να μεταβάλλεται το ενεργό μήκος κατά τη ρύθμιση, με απόλυτη ακρίβεια, εύκολα και γρήγορα, ευρεσιτεχνία κατοχυρωμένη από την SME  
 Μικρομετρικό σύστημα τοποθέτησης καθώς και κλειδώματος του επιθυμητού βάρους ανάγνωσης  
 Καλώδια κεφαλής silver, εσωτερική καλωδίωση silver (w/mcs) που καταλήγει σε επίχρυσο πενταπολικό με περιστροφή 240ο  
 Καλώδιο βραχίονα silver που καταλήγει σε επίχρυσα RCA  
 Βάρος: 700 gr  
 Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 3.390,00

## Series IV-D



Διαθέτει προσθαφαιρούμενο shell από μαγνήσιο  
 Τεχνικά στοιχεία όπως του Series IV



€ 3.690,00

## Series V



Βραχίονας ευθύγραμμου τύπου, μονοκόμματος βραχίονας-shell  
 Ενεργό Μήκος 9''  
 Ενεργή Μάζα: 10.0/11.0 gr, λειτουργία κεφαλών βάρους 4.2 – 18.0 gr  
 Μοναδική χυτοπρεσαριστή κατασκευή εξ' ολοκλήρου από μαγνήσιο. Μονοκόμματο μπράτσο από μαγνήσιο, όλοι οι άξονες από χρωμονικελιούχο χάλυβα με εμπλουτισμό βολφραμίου θερμικά σκληρημένοι και ρεκτιφιέ απολύτου ακριβείας  
 Έδραση και κίνηση με δύο κάθετα ρουλεμάν υψηλής ακριβείας ABEC 7 εσωτερικής διαμέτρου 10mm και δύο οριζόντια ρουλεμάν υψηλής ακριβείας ABEC 7 εσωτερικής διαμέτρου 17mm σε πηγάδι από χρωμονικελιούχο χάλυβα θερμικά σκληρυμένου διαμέτρου 23mm  
 Ρύθμιση ακριβείας του Anti-skate ακόμη και κατά την διάρκεια της λειτουργίας, Ρύθμιση ακριβείας του HTA (γωνία ανάγνωσης)  
 Ρυθμιζόμενο ύψος VTA ακόμη και κατά τη διάρκεια λειτουργίας, και ρύθμιση με ειδική γράμμωση ένδειξης παραλληλισμού  
 Τοποθέτηση κεφαλών χωρίς ποτέ να μεταβάλλεται το ενεργό μήκος, με απόλυτη ακρίβεια, εύκολα και γρήγορα, ευρεσιτεχνία κατοχυρωμένη από την SME  
 Μικρομετρικό σύστημα τοποθέτησης καθώς και κλειδώματος του επιθυμητού βάρους ανάγνωσης. Έδραση και κίνηση όλων των μερών με ρουλεμάν υψηλής ακριβείας  
 Σύστημα ελέγχου αποσβέσεων κατά την ανάγνωση και κίνηση με ενσωματωμένο FD  
 Καλώδια κεφαλής silver, εσωτερική καλωδίωση silver (w/mcs) που καταλήγει σε επίχρυσο πενταπολικό με περιστροφή 240ο  
 Καλώδιο βραχίονα silver που καταλήγει σε επίχρυσα RCA  
 Βάρος: 720 gr  
 Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 4.960,00

ΤΥΠΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΤΙΜΗ
<b>Βραχίονες</b>		
Series V-D	 <p>Διαθέτει προσθαιρούμενο shell από μαγνήσιο Τεχνικά στοιχεία όπως του Series V</p>	€ 5.285,00
Series V-12	 <p>Βραχίονας ευθύγραμμου τύπου, μονοκόμματος βραχίονας-shell GPD Τεχνικά στοιχεία όπως του Series V Ενεργό Μήκος: 12" Ενεργή Μάζα: 12.0 gr, λειτουργία κεφαλών βάρους 5.0 – 32.0 gr Βάρος: 815 gr</p>	€ 7.150,00
MCS	Εσωτερική καλωδίωση silver core για όλους τους βραχίονες κατόπιν παραγγελίας, εκτός των 312S, IV, IV-D, V, V-D και V12, στους οποίους συμπεριλαμβάνεται.	€ 370,00
GPD	Gold Printed Details εκτός των 312S και V12, που περιλαμβάνονται.	€ 350,00

\* SDP = Silver Details Printing

\* FD = Fluid Damping (Σύστημα ελέγχου αποσβέσεων)

\* Ρουλεμάν ακριβείας = ένσφαιροι τριβείς μηδενικών ανοχών

\* Τα χαρακτηριστικά του μαγνησίου είναι:

πάρα πολύ σκληρό υλικό, υψηλή αντοχή, άπειρη διάρκεια ζωής, απόλυτη ακαμψία, ηχητικά τελείως ουδέτερο, πάρα πολύ ελαφρύ (27% ελαφρύτερο από το αλουμίνιο).

## Πλατό

**Model-10 (χωρίς βραχίονα)**


Πλατό αναφοράς υψηλής ακριβείας, Ξεχωριστό τροφοδοτικό 331/3, 45, 78 RPM, χωρίς βραχίονα Κατασκευή εξ' ολοκλήρου μεταλλική, υπό-σασί βάρους 2.5kg στηρίζεται σε τρεις αντικραδασμικούς μηχανισμούς απόσβεσης υψηλής ταχύτητας και ακριβείας. Άξονας περιστροφής, χρωμονικελιούχος, θερμικά σκληρημένος, υψηλής λείανσης και ανοχής  $\pm 0,0005\text{mm}$  διαμέτρου  $3/4''$  (19,05mm), σε πηγάδι για διάρκεια εφ' όρου ζωής. Το πλατό είναι από κατεργασμένο κράμα αλουμινίου και μαγνησίου βάρους 4.6kg και επικαλυμμένο μέσω ειδικής κατεργασίας από υλικό αντικραδασμικής απόσβεσης επιφανείας. Λιπαινόμενο μοτέρ υψηλής τεχνολογίας θπολικό, σύγχρονο, με μαγνήτες νεοδυμίου και ενσωματωμένο ανιχνευτή για ηλεκτρονικό έλεγχο στροφών με τρεις μικροεπεξεργαστές για ακόμη καλύτερη ακρίβεια των στροφών. Δυνατότητα διόρθωσης έως  $\pm 0,01\%$ , Ειδικό clamp προσαρμογής των δίσκων, Βάρος: 15kg, Βάρος με συσκευασία: 18,5kg

Η συσκευασία περιλαμβάνει πλήρες set εργαλείων, ελεγκτήρα ύψους, στροβοσκοπικό δίσκο SME  $\Phi 300\text{mm}$ , clamp SME, spindle washer, μαλακό κάλυμμα σκόνης, αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 5.380,00

**Model-10A (με βραχίονα)**


Συμπεριλαμβάνει τον βραχίονα SME M10 ή 309.

Τεχνικά στοιχεία πλατό όπως το Model 10.

Βάρος: 16kg, Βάρος με συσκευασία: 19,5kg

Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία και παρελκόμενα, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικά βιβλία οδηγιών με φωτογραφίες για το πικάπ και το βραχίονα.

€ 7.690,00

**Model-15 (χωρίς βραχίονα)**


Πλατό αναφοράς υψηλής ακριβείας, Ξεχωριστό τροφοδοτικό 331/3, 45, 78 RPM, χωρίς βραχίονα και μπορεί να λειτουργήσει με βραχίονες SME 9" και 10".'

Κατασκευή εξ' ολοκλήρου μεταλλική, υπό-σασί βάρους 6.4kg στηρίζεται σε ειδικούς ρυθμιζόμενου ύψους πύργους με ειδικά λάστιχα σιλικόνης "O" rings. Άξονας περιστροφής, χρωμονικελιούχος, θερμικά σκληρημένος, υψηλής λείανσης και ανοχής  $\pm 0,0005\text{mm}$ , διαμέτρου  $3/4''$  (19,05mm), σε πηγάδι για διάρκεια εφ' όρου ζωής. Το πλατό είναι από κατεργασμένο κράμα αλουμινίου και μαγνησίου βάρους 4.6kg και επικαλυμμένο μέσω ειδικής κατεργασίας από υλικό αντικραδασμικής απόσβεσης επιφανείας. Λιπαινόμενο μοτέρ υψηλής τεχνολογίας θπολικό, σύγχρονο, με μαγνήτες νεοδυμίου και ενσωματωμένο ανιχνευτή για ηλεκτρονικό έλεγχο στροφών με τρεις μικροεπεξεργαστές για ακόμη καλύτερη ακρίβεια των στροφών. Δυνατότητα διόρθωσης έως  $\pm 0,01\%$ , Ειδικό clamp προσαρμογής των δίσκων, Βάρος: 17,8kg, Βάρος με συσκευασία: 23,4kg

Η συσκευασία περιλαμβάνει πλήρες set εργαλείων, ελεγκτήρα ύψους, στροβοσκοπικό δίσκο SME  $\Phi 300\text{mm}$ , clamp SME, spindle washer, μαλακό κάλυμμα σκόνης, αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 7.665,00

**Model-15A (με βραχίονα)**


Συμπεριλαμβάνει επιλεγμένο βραχίονα SME 309 SDP.

Τεχνικά στοιχεία πλατό όπως το Model 15

Βάρος: 18,5kg, Βάρος με συσκευασία: 24,2kg

Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία και παρελκόμενα, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικά βιβλία οδηγιών με φωτογραφίες για το πικάπ και το βραχίονα.

€ 9.990,00

## Πλατό

**Model-20/3 (χωρίς βραχίονα)**


Πλατό αναφοράς υψηλής ακριβείας, Ξεχωριστό τροφοδοτικό 331/3, 45, 78 RPM, χωρίς βραχίονα.  
 Κατασκευή εξ' ολοκλήρου μεταλλική, υπό-σασί βάρους 11kg, πάχους 16mm, αναρτημένο σε τέσσερις ειδικούς ρυθμιζόμενου ύψους πύργους σε 40 ειδικά λάστιχα σιλικόνης "O" rings, έδραση όλου του πηγαδιού σε μπάνιο υγρής σιλικόνης για ηχητική απομόνωση. Άξονας περιστροφής, χρωμονικελιούχος, θερμικά σκληρυμένοι, υψηλής λείανσης και ανοχής +/-0,0005mm, διαμέτρου 3/4" (19,05mm), σε πηγάδι για διάρκεια εφ' όρου ζωής. Το πλατό είναι από κατεργασμένο κράμα αλουμινίου και μαγνησίου βάρους 6,5kg και επικαλυμμένο μέσω ειδικής κατεργασίας από υλικό αντικραδασμικής απόσβεσης επιφανείας, Λιπαινόμενο μοτέρ υψηλής τεχνολογίας θπολικό, σύγχρονο, τριφασικό, με μαγνήτες νεοδυμίου και ενσωματωμένο ανιχνευτή για ηλεκτρονικό έλεγχο στροφών και με τρεις μικροεπεξεργαστές για ακόμη καλύτερη ακρίβεια των στροφών, δυνατότητα διόρθωσης έως +/-0,01%. Ειδικό clamp προσαρμογής των δίσκων. Βάρος: 31kg, Βάρος με συσκευασία: 44kg  
 Η συσκευασία περιλαμβάνει πλήρες set εργαλείων, ελεγκτήρα ύψους, στροβοσκοπικό δίσκο SME Φ300mm, clamp SME, spindle washer, μαλακό κάλυμμα σκόνης, αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 10.590,00

**Model-20/3A (με βραχίονα)**


Συμπεριλαμβάνει επιλεγμένο βραχίονα SME V with GPD  
 Τεχνικά στοιχεία πλατό όπως το Model-20/3.  
 Βάρος: 31kg, Βάρος με συσκευασία: 45kg  
 Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία και παρελκόμενα, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικά βιβλία οδηγιών με φωτογραφίες για το πικάπ και το βραχίονα.

€ 15.900,00

**Model-20/12 (χωρίς βραχίονα)**


Πλατό αναφοράς υψηλής ακριβείας κατασκευασμένο ειδικά για τοποθέτηση βραχιόνων ενεργού μήκους 12", Ξεχωριστό τροφοδοτικό 331/3, 45, 78 RPM, χωρίς βραχίονα  
 Κατασκευή εξ' ολοκλήρου μεταλλική, υπό-σασί βάρους 8kg, πάχους 16mm, αναρτημένο σε τέσσερις ειδικούς ρυθμιζόμενου ύψους πύργους από 40 ειδικά λάστιχα σιλικόνης "O" rings, έδραση όλου του πηγαδιού σε μπάνιο υγρής σιλικόνης για ηχητική απομόνωση. Άξονας περιστροφής, χρωμονικελιούχος, θερμικά σκληρυμένοι, υψηλής λείανσης και ανοχής +/-0,0005mm, διαμέτρου 3/4" (19,05mm), σε πηγάδι για διάρκεια εφ' όρου ζωής. Το πλατό είναι από κατεργασμένο κράμα αλουμινίου και μαγνησίου βάρους 6,5kg και επικαλυμμένο μέσω ειδικής κατεργασίας από υλικό αντικραδασμικής απόσβεσης επιφανείας, Λιπαινόμενο μοτέρ υψηλής τεχνολογίας θπολικό, σύγχρονο, τριφασικό, με μαγνήτες νεοδυμίου και ενσωματωμένο ανιχνευτή για ηλεκτρονικό έλεγχο στροφών και με τρεις μικροεπεξεργαστές για ακόμη καλύτερη ακρίβεια των στροφών, δυνατότητα διόρθωσης έως +/-0,01%. Ειδικό clamp προσαρμογής των δίσκων. Βάρος: 34,5kg, Βάρος με συσκευασία: 44,5kg  
 Η συσκευασία περιλαμβάνει πλήρες set εργαλείων, ελεγκτήρα ύψους, στροβοσκοπικό δίσκο SME Φ300mm, clamp SME, spindle washer, μαλακό κάλυμμα σκόνης, αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 18.625,00

**Model-20/12A (με βραχίονα)**


Συμπεριλαμβάνει επιλεγμένο βραχίονα SME 312S  
 Τεχνικά στοιχεία πλατό όπως το Model-20/12  
 Βάρος: 35,5kg, Βάρος με συσκευασία: 45,5kg  
 Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία και παρελκόμενα, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικά βιβλία οδηγιών με φωτογραφίες για το πικάπ και το βραχίονα.

€ 22.400,00

## Πλατό

**Model-30/2 (χωρίς βραχίονα)**


Πλατό αναφοράς υψηλής ακριβείας, Ξεχωριστό τροφοδοτικό 331/3, 45, 78 RPM, χωρίς βραχίονα  
 Κατασκευή εξ' ολοκλήρου μεταλλική, υπό-σασί βάρους 17kg, πάχους 19mm, αναρτημένο σε τέσσερις ειδικούς ρυθμιζόμενου ύψους πύργους με υγρή σιλικόνη για μεγαλύτερη απόσβεση της ανάρτησης, από 48 ειδικά λάστιχα σιλικόνης "O" rings, έδραση όλου του πηγαδιού σε μπάνιο υγρής σιλικόνης και 4 πύργοι ανάρτησης με "O" rings οι οποίοι είναι εμβαπτισμένοι σε 4 μπάνια υγρής σιλικόνης για τέλεια ηχητική απομόνωση. Άξονας περιστροφής, χρωμονικελίου, θερμικά σκληρυμένος, υψηλής λείανσης και ανοχής +/-0,0005mm, διαμέτρου 3/4" (19,05mm), σε πηγάδι για διάρκεια εφ' όρου ζωής. Το πλατό είναι από κατεργασμένο κράμα αλουμινίου και μαγνησίου βάρους 7kg και επικαλυμμένο μέσω ειδικής κατεργασίας από υλικό αντικραδασμικής απόσβεσης επιφανείας, Λιπαινόμενο μοτέρ υψηλής τεχνολογίας 8πολικό, σύγχρονο, τριφασικό, με μαγνήτες νεοδυμίου και ενσωματωμένο ανιχνευτή για ηλεκτρονικό έλεγχο στροφών και με τρεις μικροεπεξεργαστές για ακόμη καλύτερη ακρίβεια των στροφών, δυνατότητα διόρθωσης έως +/-0,01%. Βάρος μοτέρ: 2,5kg.  
 Ειδικό clamp προσαρμογής των δίσκων. Βάρος: 41kg, Βάρος με συσκευασία: 57kg  
 Η συσκευασία περιλαμβάνει πλήρες set εργαλείων, ελεγκτήρα ύψους, στροβοσκοπικό δίσκο SME Φ300mm, clamp SME, spindle washer, μαλακό κάλυμμα σκόνης, αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 28.190,00

**Model-30/2A (με βραχίονα)**


Συμπεριλαμβάνει επιλεγμένο βραχίονα SME V with GPD  
 Τεχνικά στοιχεία πλατό όπως το Model-30/2  
 Βάρος: 42kg, Βάρος με συσκευασία: 58kg  
 Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία και παρελκόμενα, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικά βιβλία οδηγιών με φωτογραφίες για το πικάπ και το βραχίονα.

€ 33.500,00

**Model-30/12 (χωρίς βραχίονα)**


Πλατό αναφοράς υψηλής ακριβείας κατασκευασμένο ειδικά για τοποθέτηση βραχιόνων ενεργού μήκους 12", Ξεχωριστό τροφοδοτικό 331/3, 45, 78 RPM, χωρίς βραχίονα  
 Κατασκευή εξ' ολοκλήρου μεταλλική, υπό-σασί βάρους 17kg, πάχους 19mm, αναρτημένο σε τέσσερις ειδικούς ρυθμιζόμενου ύψους πύργους, από 60 ειδικά λάστιχα σιλικόνης "O" rings, έδραση όλου του πηγαδιού σε μπάνιο υγρής σιλικόνης και 4 πύργοι ανάρτησης με "O" rings οι οποίοι είναι εμβαπτισμένοι σε 4 μπάνια υγρής σιλικόνης για τέλεια ηχητική απομόνωση. Άξονας περιστροφής, χρωμονικελίου, θερμικά σκληρυμένος, υψηλής λείανσης και ανοχής +/-0,0005mm, διαμέτρου 3/4" (19,05mm), σε πηγάδι για διάρκεια εφ' όρου ζωής. Το πλατό είναι από κατεργασμένο κράμα αλουμινίου και μαγνησίου βάρους 7,5kg και επικαλυμμένο μέσω ειδικής κατεργασίας από υλικό αντικραδασμικής απόσβεσης επιφανείας, Λιπαινόμενο μοτέρ υψηλής τεχνολογίας 8πολικό, σύγχρονο, τριφασικό, με μαγνήτες νεοδυμίου και ενσωματωμένο ανιχνευτή για ηλεκτρονικό έλεγχο στροφών και με τρεις μικροεπεξεργαστές για ακόμη καλύτερη ακρίβεια των στροφών, δυνατότητα διόρθωσης έως +/-0,01%. Βάρος μοτέρ: 2,5 Βάρος: 52,5kg, Βάρος με συσκευασία: 78,5kg  
 Η συσκευασία περιλαμβάνει πλήρες set εργαλείων, ελεγκτήρα ύψους, στροβοσκοπικό δίσκο SME Φ300mm, clamp SME, spindle washer, μαλακό κάλυμμα σκόνης, αναλυτικό βιβλίο οδηγιών με φωτογραφίες.

€ 36.750,00

**Model-30/12A (με βραχίονα)**


Συμπεριλαμβάνει επιλεγμένο βραχίονα SME V-12 with GDP  
 Τεχνικά στοιχεία πλατό όπως το Model-30/12  
 Βάρος: 53,5kg, Βάρος με συσκευασία: 79,5kg  
 Στη συσκευασία περιλαμβάνονται πλήρη εργαλεία και παρελκόμενα, προτράκτορες, καλώδια και αναλυτικά βιβλία οδηγιών με φωτογραφίες για το πικάπ και το βραχίονα.

€ 43.900,00

\*Οι τιμές του τιμοκαταλόγου συμπεριλαμβάνουν ΦΠΑ 24%.