

# SKF Τεχνική Ενημέρωση

## VKPC 81230 – Αναθεωρημένη σχεδίαση αντλιών νερού της SKF



Μοντέλα του group VAG: με κινητήρες 1.9 TDI, 2.0 TDI



Αναθεώρηση της σχεδίασης αντλιών νερού της SKF: οι κωδικοί VKPC 81626, VKPC 81627, VKPC 81218 αντικαθίστανται από τον κωδικό VKPC 81230



SKF kit	Κωδικός OE	Νέος κωδικός	Κωδικός OE
VKPC 81626	038 121 011 J	VKPC 81230	03L 121 011 G
VKPC 81627	038 121 011 K		
VKPC 81218	03G 121 011		

Σε συμμόρφωση με τα πρότυπα του κατασκευαστή, η SKF έχει εξελίξει μια αντλία νερού νέας σχεδίασης, η οποία επιτρέπει την αντικατάσταση 3 τύπων αντλιών νερού από μια νέας σχεδίασης. Επομένως:

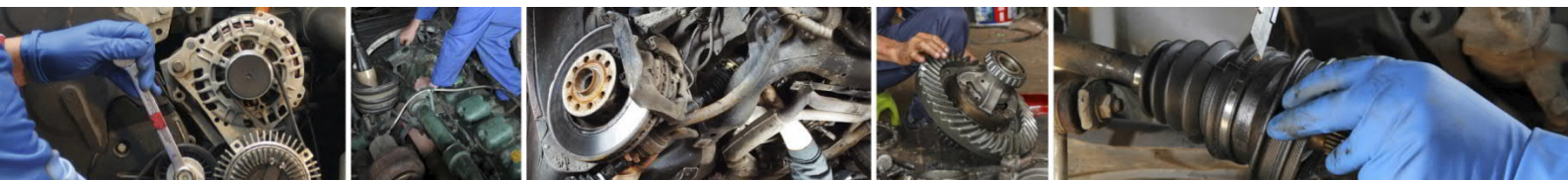
✓ Οι VKPC 81626, VKPC 81627 και VKPC 81218 αντικαθίστανται από την VKPC 81230

Η νέας σχεδίασης αντλία VKPC 81230 συμμορφώνεται με τις αντίστοιχες προδιαγραφές OE, όσον αφορά την ποιότητα και τα χαρακτηριστικά λειτουργίας.

### VKPC 81230



- ✓ 19 δόντια
- ✓ Στατική στεγανοποίηση με O-ring
- ✓ Δυναμική τσιμούχα SiC/C
- ✓ Πλαστική φτερωτή με 8 πτερύγια
- ✓ Σώμα αντλία με γωνία



## VKPC 81230 - Εξελιγμένη σχεδίαση αντλιών νερού της SKF



VKPC 81627



ΠΑΛΑΙΕΣ παραλλαγές με γωνία



**Σημείωση!** Η νέα σχεδίαση χωρίς γωνία, επιτρέπει την εύκολη τοποθέτηση της αντλίας νερού σε κινητήρες VAG 1.9 TDI και 2.0 TDI!

ΝΕΑ Σχεδίαση χωρίς γωνία

## Ενοποίηση κωδικών SKF λόγω αντικατάστασης αντλιών νερού

Προηγούμενα ΚΙΤ SKF		Νέα ΚΙΤ SKF	
Κιτ αντλίας νερού	Κιτ ιμάντα χρονισμού και αντλίας νερού	Κιτ αντλίας νερού	Κιτ ιμάντα χρονισμού και αντλίας νερού
VKPC 81626	VKMC 01250-1	VKPC 81230	VKMC 01250-1
VKPC 81626	VKMC 01263-1	VKPC 81230	VKMC 01263-1
VKPC 81626	VKMC 01942	VKPC 81230	VKMC 01942
VKPC 81626	VKMC 01943	VKPC 81230	VKMC 01943
VKPC 81627	VKMC 01255-1	VKPC 81230	VKMC 01255-1
VKPC 81627	VKMC 01259-1	VKPC 81230	VKMC 01259-1
VKPC 81627	VKMC 01250-4		Αλλαγή από VKMC 01250-1
VKPC 81218	VKMC 01263-2		Αλλαγή από VKMC 01263-1
VKPC 81218	VKMC 01255-2		Αλλαγή από VKMC 01255-1
VKPC 81218	VKMC 01259-2		Αλλαγή από VKMC 01259-1

Δεν υπάρχει αλλαγή

**YouTube** [Κάντε κλικ εδώ για να δείτε τα τεχνικά video της SKF στο Youtube!](#)

© Όμιλος SKF 2018

Τα περιεχόμενα αυτής της έκδοσης αποτελούν ιδιοκτησία του εκδότη και δεν μπορεί να γίνει αναπαραγωγή (ακόμη και τμήμα τους) αν δεν δοθεί έγγραφη άδεια. Έχει δοθεί ιδιαίτερη προσοχή για να εξασφαλιστεί η ακρίβεια των περιεχόμενων πληροφοριών αλλά η SKF δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν απώλειες ή βλάβες, άμεσες ή έμμεσες, που μπορεί να προκύψουν από τη χρήση τους.

