



Κύριο σετ εργαλείων επισκευής για αισθητήρες καυσαερίων, 12 τεμ

Κωδ. προϊόντος: 150.2550
EAN: 4042146587737
Ειδική Τιμή: 449,00 € *

Περιγραφή

- Ιδανική σύνθεση σετ για την επισκευή ελαττωματικών αισθητήρων καυσαερίων
- Για την κοπή σκουριασμένων και ελαττωματικών σπειρωμάτων αισθητήρων
- Ενδείκνυται για αισθητήρες θερμοκρασίας σε συστήματα εξαγωγής καυσαερίων
- Με 6 κόψεις για ιδανικό κεντράρισμα
- Ιδιαίτερα κοντή έκδοση
- Με εγκοπές καθαρισμού στον πείρο οδήγησης
- Ενδείκνυται τέλεια για συνθήκες περιορισμένου χώρου
- Με μετάδοση κίνησης εξωτερικού εξαγώνου για τέλεια μετάδοση δύναμης
- ειδικός εργαλειοχάλυβας
- Καινοτόμα επίστρωση σκληρού υλικού

Χαρακτηριστικά

Βάρος σε g:	1420
Μέγεθος σπειρώματος:	M12 - M22
Περιεχόμενο συσκευασίας:	1
Τεμάχια στο σετ:	12
Υλικό:	Ειδικός εργαλειοχάλυβας



Αποτελείται από

Κωδ. προϊόντος	Πλήθος	Προϊόν	Συνιστώμενη τιμή λιανικής: (χωρίς ΦΠΑ)
150.2541	1 x	Σπειροτόμος με πείρο οδήγησης για αισθητήρες θερμοκρασίας, M12x1,25	108,50 € *
150.2542	1 x	Σπειροτόμος με πείρο οδήγησης για αισθητήρες θερμοκρασίας, M14x1,5	108,50 € *
150.2543	1 x	Σπειροτόμος με πείρο οδήγησης για αισθητήρες λάμδα, M18x1,5	108,50 € *
150.2544	1 x	Σπειροτόμος με πείρο οδήγησης για αισθητήρες NOX, M20x1,5	108,50 € *
150.2546	1 x	Σπειροτόμος με πείρο οδήγησης για αισθητήρες φίλτρου σωματιδίων,...	108,50 € *
150.2551	1 x	Καρυδάκι για αισθητήρα λάμδα 1/2", 14mm	Πληροφορίες: Το άρθρο δεν μπορεί να παραγγελθεί



150.2552	1 x		Καρυδάκι για αισθητήρα λάμδα 1/2",17mm	Πληροφορίες: Το άρθρο δεν μπορεί να παραγγελθεί
150.2553	1 x		Καρυδάκι για αισθητήρα λάμδα 1/2",19mm	Πληροφορίες: Το άρθρο δεν μπορεί να παραγγελθεί
150.2554	1 x		Καρυδάκι για αισθητήρα λάμδα 1/2",22mm	Πληροφορίες: Το άρθρο δεν μπορεί να παραγγελθεί
150.2555	1 x		Καρυδάκι για αισθητήρα λάμδα 1/2",24mm	Πληροφορίες: Το άρθρο δεν μπορεί να παραγγελθεί
150.2556	1 x		Σπειροτόμος με πείρο οδήγησης για αισθητήρες θερμοκρασίας, M16x1,5	108,50 € *
150.2557	1 x		Καρυδάκι για αισθητήρα λάμδα 1/2",20mm	Πληροφορίες: Το άρθρο δεν μπορεί να παραγγελθεί