

Καρυδάκι 1/2" πολύγωνο, για εργασία σε ύψος

190/1 12p-H



Προφίλ



Χαρακτηριστικά προϊόντος

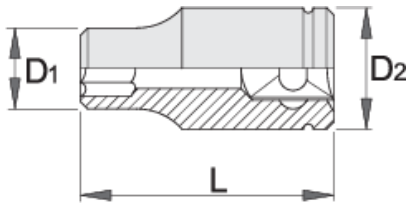
- υλικό: χρώμιο βανάδιο
- σφυρήλατο, ολικά σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία
- φινίρισμα επιφάνειας: επιχρωμιωμένη σύμφωνα με ISO 1456:2009
- γυαλισμένο




Προτερήματα:




- το βάρος του εργαλείου αναγράφεται επάνω του
- σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 3315-B (αξεσουάρ) και ISO 2725-1B (καρυδάκια)
- Η αλλαγή στα καρυδάκια και τα αξεσουάρ απαιτούν τη χρήση ειδικού εργαλείου (art. 1111)
- καρυδάκια και παρελκόμενα με πλαϊνές οπές

Προσοχή!

- η εναλλαγή στα καρυδάκια και τα παρελκόμενα πρέπει να γίνεται σε ασφαλή χώρο.



		L	D1	D2	T↑	
626143	10	38	15	22,9	12	53
626144	11	38	16,3	22,9	12	55
626145	12	38	17,9	22,9	12	55
626146	13	38	18,8	22,9	12	56
626147	14	38	19,7	22,9	12	59
626148	15	38	20,4	22,9	12	61
626149	16	38	22,9	21,5	12	57
626150	17	38	24,3	22	12	58
626151	18	38	25,5	23	12	67
626152	19	38	26,8	24	14	72
626153	20	38	28,1	24	14	76
626154	21	38	29,3	25	14	84
626155	22	38	30,4	25	14	86
626156	23	40	31,7	26	14	99
626157	24	42	33,1	28	16	120
626158	27	43	37	30	18	143
626159	30	46	40,7	34	22	204
626160	32	46	43,2	36	22	225
626388	36	46	48	42	22	268
626203	3/8"	38	15	22,9	12	46
626204	7/16"	38	16,3	22,9	12	46
626205	1/2"	38	18,8	22,9	12	50
626206	9/16"	38	20,4	22,9	12	50
626207	19/32"	38	20,4	20,7	12	49
626208	5/8"	38	22,9	21,5	12	55

		L	D1	D2	T↑	
626209	11/16"	38	25,5	23	12	56
626210	3/4"	38	26,8	24	14	59
626211	25/32"	38	27,9	24	14	76
626212	13/16"	38	29,3	25	14	72
626213	7/8"	40	31,7	26	14	89
626214	15/16"	42	33,1	28	16	108
626215	1"	42	35,3	30	16	121
626216	1.1/16"	43	37	30	18	131
626217	1.1/8"	43	39	32	20	160
626218	1.3/16"	46	40,7	34	22	185
626219	1.1/4"	46	43,2	36	22	207

* Οι εικόνες των προϊόντων είναι συμβολικές. Όλες οι διαστάσεις είναι σε mm, το βάρος είναι σε γραμμάρια. Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις μπορεί να διαφέρουν σε ανοχές.

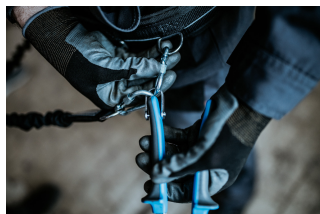
Χρήση (εικόνες)



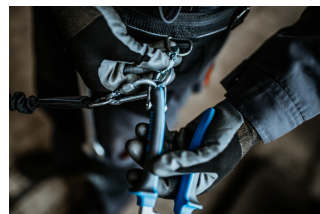
Το καραμπίνερ στο κορδόνι είναι στερεωμένο στο δακτύλιο του εργαλείου. Οι δακτύλιοι στα εργαλεία είναι αρκετά μεγάλοι για να δεχτούν 2 καραμπίνερ.



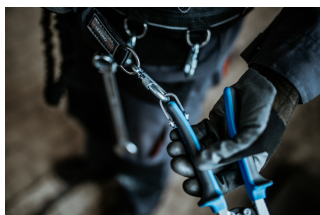
Το καραμπίνερ στο κορδόνι πρέπει να προστατεύεται από το άνοιγμα χρησιμοποιώντας δακτύλιο ασφάλισης.



Πριν αφαιρέσετε το εργαλείο από τη ζώνη, ξεβιδώστε το δακτύλιο ασφάλισης στο καραμπίνερ στη ζώνη.



Ανοίξτε το καραμπίνερ στη ζώνη και αφαιρέστε το εργαλείο, το οποίο είναι στερεωμένο σε κορδόνι, από το καραμπίνερ στη ζώνη. Το εργαλείο είναι τώρα έτοιμο για χρήση.



Σωστή προσάρτηση του εργαλείου στο κορδόνι. Επιστρέψτε το εργαλείο στη ζώνη ακολουθώντας τα βήματα με την αντίστροφη σειρά.



Χρησιμοποιώντας το εργαλείο για να αφαιρέσετε το καρυδάκι (άρθρο 1111) πιέστε τον πείρο στην τρύπα ενώ αφαιρείτε το καρυδάκι από το καρέ της καστανίας και μετά αλλάξτε το καρυδάκι ή την προέκταση.

Συμβουλές ασφαλείας



- Πάντα να αλλάζετε εργαλεία σε ασφαλείς περιοχές όπου δεν υπάρχει κίνδυνος πτώσης εργαλείων.
- Χρησιμοποιείτε πάντα εργαλεία με καραμπίνερ Unior και μην χρησιμοποιείτε ποτέ καραμπίνερ με διάμετρο μικρότερη από 6 mm.
- Τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται σε ύψος πρέπει να ελέγχονται τακτικά για ζημιές και ότι δεν υπάρχει ζημιιά σε κορδόνια, καραμπίνερ, δακτυλίους στερέωσης ή ζώνες.



- Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία χωρίς να τα στερεώνετε στη ζώνη εργασίας σας όταν εργάζεστε σε ύψος.
- Μην χρησιμοποιείτε και μην επισκευάζετε κατεστραμμένα εργαλεία.
- Μην υπερβαίνετε το μέγιστο βάρος των 2,3 κιλών για μεμονωμένα εργαλεία που μπορεί να συνδέσει ένας εργαζόμενος στη ζώνη του.

Ασφάλεια (εικόνες)



Συχνές ερωτήσεις

Can we use a tool for working at height as a normal tool?

A tool for working at height has the same usability as a normal tool, except that a non-removable riveted metal buckle is added to this tool.

Does the stated weight per tool for safe work at height also include the weight of the metal ring?

The weight of the tool marked on the tool, included also weight of metal ring