



## Κορώνες διάτρησης WDS-H

### για διατρητικό μηχάνημα χειρός

- Δακτύλιος διάτρησης με τέσσερα κοπτικά μέρη για εύκολη τοποθέτηση του τρυπανιού στο σημείο διάτρησης με το χέρι.
- Υψηλή ταχύτητα κοπής.
- Τοποθετήστε την κορώνα στο σημείο διάτρησης με μία μικρή κλίση. Μόλις δημιουργήσει μία εγκοπή που θα χρησιμεύσει σαν οδηγός, φέρτε την κορώνα προσεκτικά σε κατακόρυφη θέση ως προς την επιφάνεια που διατρηθεί και ανοίξτε την παροχή νερού.

#### Βασικές προϋποθέσεις για την οικονομική χρήση είναι:

- Άριστη λειτουργία της μονάδας πρόωσης.
- Σπειρώματα σύνδεσης χωρίς φθορές.
- Επαρκής τροφοδοσία νερού.
- Αποφυγή κραδασμών

Διαστάσεις mm Ø x ωφέλιμο μήκος	Κωδ. Αρ.	Συσκ./Τεμ.
10 x 150	<b>0651 40 10</b>	1
12 x 150	<b>0651 40 12</b>	
14 x 200	<b>0651 40 14</b>	
15 x 200	<b>0651 40 15</b>	
16 x 200	<b>0651 40 16</b>	
18 x 200	<b>0651 40 18</b>	
20 x 300	<b>0651 40 20</b>	
22 x 300	<b>0651 40 22</b>	
24 x 300	<b>0651 40 24</b>	
25 x 300	<b>0651 40 25</b>	
28 x 300	<b>0651 40 28</b>	
30 x 300	<b>0651 40 30</b>	
35 x 300	<b>0651 40 35</b>	
40 x 300	<b>0651 40 40</b>	
41 x 400	<b>0651 40 41</b>	
68 x 90*	<b>0651 40 68</b>	
80 x 90*	<b>0651 40 80</b>	

\* Πεδία χρήσης: κουτιά διακοπών και διανομών σε τοιχοποιία από τούβλα και ασβεστόλιθο.



## Προσαρμογέας για κορώνες διάτρησης WDS

- Προσαρμογείς σύνδεσης για κορώνες διαμαντιού WDS σε μηχανήματα τρίτων κατασκευαστών.

Σχεδόν όλα τα μηχανήματα διατρήσεων διαθέτουν υποδοχή 1/2" ή 1 1/4". Στα περισσότερα μηχανήματα διάτρησης υπάρχουν δύο υποδοχές (για μικρές και μεγάλες διαμέτρους κορώνας). Χρησιμοποιήστε εδώ τον προσαρμογέα 1 1/4", αφού μπορεί να τοποθετηθεί για όλες τις κορώνες WDS με διάμετρο 10-350 mm. Παρακαλούμε λάβετε υπόψη ότι στα μηχανήματα μας WDS/NDS δεν ταιριάζουν κορώνες άλλων κατασκευαστών.

Σπειρώμα άξονα διάτρησης (μηχανή)	Σπειρώμα κορώνας διάτρησης	Εικ.	Κωδ. Αρ.	Συσκ./Τεμ.
R 1/2" εσωτερικό	Würth	1	<b>0651 150 301</b>	1
1 1/4" UNC εξωτερικό		2	<b>0651 150 302</b>	
Hilti DD-BI		3	<b>0651 150 303</b>	
Hilti DD-BU		4	<b>0651 150 304</b>	