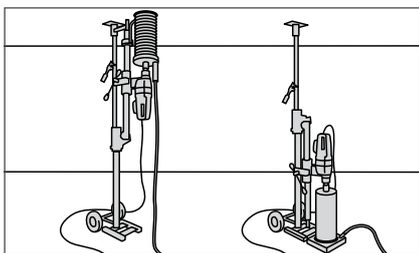




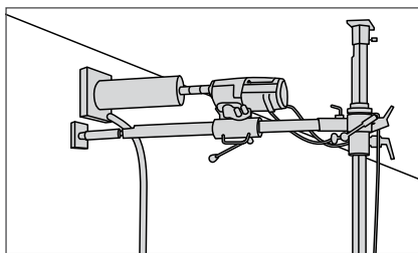
MOTORI PER CAROTAGGI	DM 700	DM 430	DM 400	DM 280
<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>				
Potenza, W	6000/3000	3200	3200	2700
Motore	trifase / monofase, elettrico	Monofase, Elettrico	Monofase, Elettrico	Monofase, Elettrico
Tensione, V	400/230, collegato a PP 70, PP 220	230/110	230/110	230/110
Velocità	18 (2 meccaniche, 9 elettroniche)	3	3	3
Spindle speed unloaded, rpm	125-310 (1 velocità) / 270-675 (2 velocità)	250/510/800	420/820/1250	450/1000/1730** 310/690/1190***
Velocità dell'albero a carico, giri/min	113-279 (1 velocità) / 243-608 (2 velocità)	150/300/470	230/460/720	360/800/1380** 250/550/950***
Diametro di perforazione, mm	80-600 raccomand. 750mm max.	100-450	55-350	Bassa velocità 25-250 Alta velocità 50-350
Diametro di perforazione, perforatrice manuale, mm	-	-	-	-
Collare di montaggio, mm	-	-	-	-
Filettatura esterna dell'albero	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC
Filettatura interna dell'albero	-	-	-	-
Raccordo dell'acqua UNC	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"
Livello pressione acustica, dB (A)	98	92	92	88
Livello potenza acustica, dB (A)	113	110	110	97
Peso, kg	14.0	15.5	14	13.0
Portata max, l/min	-	-	-	-
Pressione max, bar	-	-	-	-
<b>ATTREZZATURA RACCOMANDATA</b>				
Gruppo di potenza	PP 490, PP 492, PP 65, PP 70, PP 220	-	-	-
Telaio per carotatrice	DS 900	DS 500, DS 50 Gyro	DS 500, DS 50 Gyro	DS 500, DS 50 Gyro
Aspiratore consigliato	W 70 P	W 70 P, W 250 P	W 70 P, W 250 P	W 70 P, W 250 P
<b>INFORMAZIONI ARTICOLO</b>				
	970 44 94-01	970 44 56-05, 230 V	967 91 03-01, 230 V	966 55 41-06, 230 V, alta velocità
		970 44 56-07, 230 V, senza sensore Fleet	967 91 03-09, 230 V, senza sensore Fleet	966 55 41-01, 230 V, bassa velocità

\* alimentatori elettronici 9 \*\* Versione ad alta velocità. \*\*\*Versione a bassa velocità. \*\*\*\*4.9 senza batteria BLI300

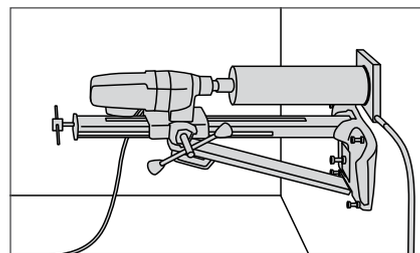
## PANORAMICA DELLE APPLICAZIONI



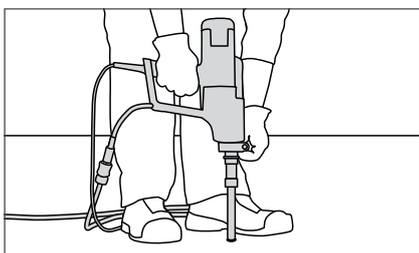
Foratura in verticale, verso l'alto o verso il basso.



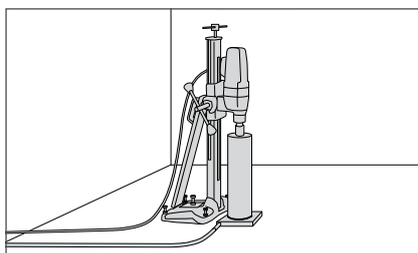
Foratura orizzontale.



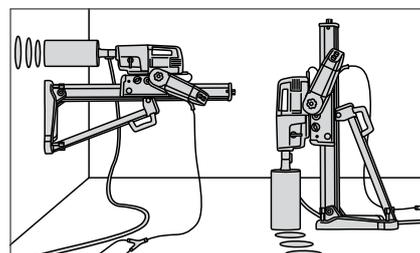
Foratura per condotti, tubi e posa dei cavi.



Foratura per tassello chimico.



Carotaggio verticale.



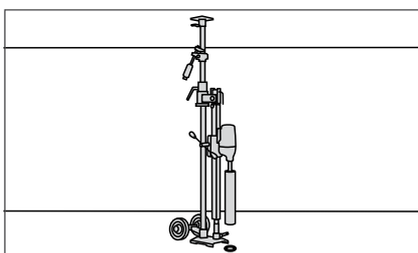
Carotaggio automatico per tutte le applicazioni.



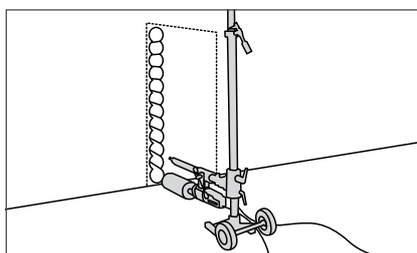
NOVITA



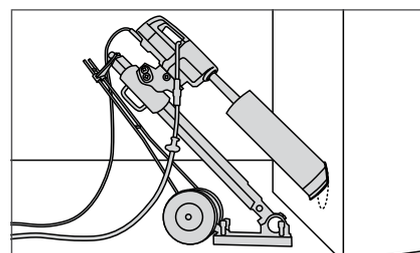
DM 230	DM 220	DM 200	DM 540i	DM 406 H
1850	1850	2000	1350	9.3 kW at 40 l/min
Monofase, Elettrico	Monofase, Elettrico	Monofase, Elettrico	BLDC (sena spazzole)	Hydraulic
230/110	230/110	230/110	36	—
3	3	2	2	6
730/1700/3600	730/1700/3600	1250/2600	770-2400 (1-marcia)/ 1400 - 4450 (2 marcia)	120/230/340/580/980/1400
580/1400/2900	580/1400/2900	800/1700	—	Not applicable
150	150	—	15-100	0-650
80	80	30-80	15-75	—
60	—	60	—	—
1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC
G 1/2" of 5/8" 11 UNC	G 1/2" of 5/8" 11 UNC	G 1/2"	G 1/2"	—
G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	Gardena maschio	R 1/2"
90	90	89	86	—
94	94	100	97	—
7.0	7.5	6.4 (cavo incluso)	6.8****	16.0
—	—	—	—	40
—	—	—	—	140
—	—	—	—	PP 325 E,
DS 150, DS 250	DS 250	—	DS 150, DS 250	DS 900
W 70 P, DE 120, DE 110	W 70 P, DE 110	DE 110, W 250 P	DE 110i, W 250 P	W 70 P
968 41 10-01, 1/2" interno, 230 V	966 56 35-01, 1 1/4" esterno 1/2" interno, 230 V	970 44 57-01, 230V	970 49 37-01	965 15 82-07, 1 1/4" 7 UNC albero
		970 44 57-09, 230V senza connettività	970 49 37-03, DM 540i, BLi 300, QC 500	



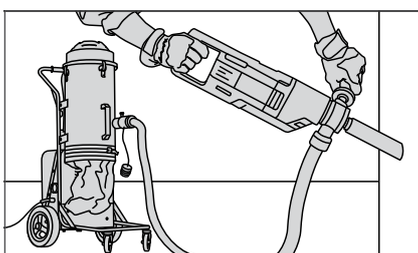
Foratura per condotti di scarico dell'acqua.



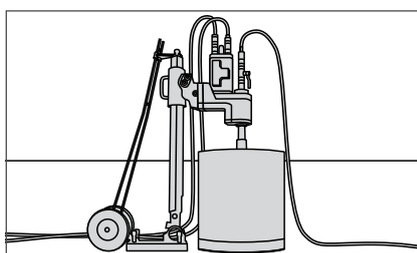
Foratura in sequenza.



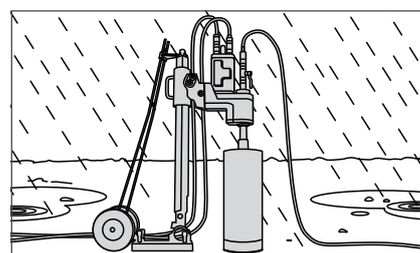
Foratura angolare.



Carotaggio a secco manuale.



Diametri grandi e fori profondi.



Carotaggi in situazioni difficili.



DS 40 GYRO

DS 250

DS 150

150

250

150

600

685

495

3.1

—

—

Regolabile a piacere

—

—

+/- 90°

0-60°

0-60°

30.0

16.0

15.5

DM 230

DM 280, DM 230, DM 220, DM 540i

DM 230, DM 540i

965 15 76-05, incl. kit di montaggio

966 82 73-01, EU-RoW

966 82 72-01

### Anelli per la raccolta dei fanghi.



DESCRIZIONE VARIANTE, MM	DESCRIZIONE ARTICOLO	CODICE PRODOTTO
WSR 100	Anello raccolta fanghi	593 56 30-01
WSR 150	Anello raccolta fanghi	593 56 30-02
WSR 200	Anello raccolta fanghi	593 56 30-03
WSR 250	Anello raccolta fanghi	593 56 30-04
WSR 300	Anello raccolta fanghi	593 56 30-05
WSR 350	Anello raccolta fanghi	593 56 30-06
DS 100	Anello di tenuta per WSR 100	593 56 34-01
DS 150	Anello di tenuta per WSR 150	593 56 34-02
DS 200	Anello di tenuta per WSR 200	593 56 34-03
DS 250	Anello di tenuta per WSR 250	593 56 34-04
DS 300	Anello di tenuta per WSR 300	593 56 34-05
DS 350	Anello di tenuta per WSR 350	593 56 34-06
D 100	Set guarnizioni in gomma per WSR 100	593 96 39-01
D 150	Set guarnizioni in gomma per WSR 150	593 96 39-02
D 200	Set guarnizioni in gomma per WSR 200	593 96 39-03
D 250	Set guarnizioni in gomma per WSR 250	593 96 39-04
D 300	Set guarnizioni in gomma per WSR 300	593 96 39-05
D 350	Set guarnizioni in gomma per WSR 350	593 96 39-06

Si prega di notare che i dischi di tenuta non sono forniti con gli anelli di raccolta liquidi e devono essere ordinati extra