

PowerLine

Efficienza ottimizzata
con la speciale
regolazione del
cambio per carotaggi
potenti e progressivi

Scozza robusta
completamente
in alluminio



Ø 182



SPECIFICHE TECNICHE

PLE 182

Alimentazione in ingresso	2300 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità nominale	0-520/0-1250/0-2700 giri/min
Velocità a vuoto	0-950/0-2200/0-4400 giri/min
Diametro di foratura	12-182 mm
Attacco del mandrino	G½" femmina + 1¼" maschio
Lunghezza della colonna	995 mm
Perno	700 mm
Peso	21,5 kg
Num. d'ordine	0343S000

Fornito

PLD 182 + BST 182 V/S +
adattatore di connessione,
senza punta

Unità di carotaggio per foretto diamantato PLE 182

La combinazione potente
per le applicazioni più dure,
foratura in serie fino a
Ø 182 mm

UTILIZZO:

- Foratura a umido su cemento armato, pietra naturale e asfalto
- Operatori del carotaggio, ingegneria civile, Impianti sanitari, di riscaldamento e ventilazione, altre aziende di installazione, giardinaggio e paesaggistica

CARATTERISTICHE:

- Elettronico – avviamento progressivo, interruzione sovracorrente, indicatore ottico di sovraccarico
- Cambio in bagno d'olio a tre velocità – lubrificazione ottimale in ogni posizione di lavoro, grazie alla pompa dell'olio di nuova concezione
- Frizione di sicurezza meccanica
- Mandrino combinato con attacco integrato per asta di centraggio – foratura veloce con posizionamento preciso
- Cavo PUR da cantiere – robusto, per usi pesanti
- Bolle di livellamento integrata sulla macchina e sul carrello; righello e asta di centraggio sul supporto – foratura precisa
- Collegamento al collare – posizione della macchina modificabile sull'impianto
- La colonna del supporto può essere girata a 45°
- Compatta base combinata – fissaggio con ancoraggio o con sottovuoto (occorre il set per il sottovuoto)
- Variazione della leva di avanzamentos – facile cambio del lato di lavoro
- Ruote staccabili (accessorio) – facile trasporto



A

Unità di carotaggio per foretto diamantato – ACCESSORI

H I J Foretti diamantati e estensioni per punte
vedi pagina 53



Blocco di affilatura
200 x 100 x 50 mm



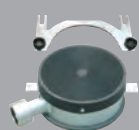
Piastra di affilatura
320 x 320 x 55 mm

Anello di rame 1 1/4"
per una facile rimozione della punta
1 pezzo

Aspirazione della polvere
1 1/4" f-1 1/4" m

Serbatoio dell'acqua
in plastica, 5 lt
con tubo da 4,0 m
e attacco Gardena

in metallo, 10 lt
con tubo da 3,5 m
e attacco Gardena



Anello di aspirazione dell'acqua



Guarnizioni di ricambio
per anello di aspirazione dell'acqua



Aspirapolvere industriale



Unità di rinforzo a serraggio rapido
Perno 1,7-3 m

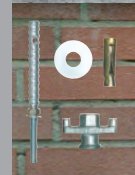


Ruote
per BST 182 V/S, BST 250



Vite di serraggio
con dado ad alette, rondella,
1 tassello M 12, Ø 16 mm

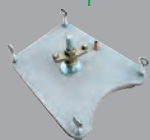
Set di fissaggio per calcestruzzo/pietra
10 tasselli M12, Ø 16 mm,
vite di serraggio,
dado ad alette, rondella,
1 bullone di punzonatura



Set di fissaggio per muratura
tassello di ancoraggio M 12, Ø 20 mm,
vite di serraggio,
dado ad alette, rondella



Dispositivo di foratura tubi
per supporto di perforazione



Piastra sottovuoto
per KBS 250



Piastra sottovuoto
per BST 250, 300, PLB 450



Set per il sottovuoto
per BST 182 V/S, BST 352 V



Tubo per il sottovuoto
3 m



Pompa per sottovuoto VP 03
Portata: 25 lt/min
Max. vuoto: 850 mbar



Pompa per sottovuoto VP 04
Portata: 100 lt/min
Max. vuoto: 900 mbar



Supporti di perforazione e unità di carotaggio per foretto diamantato ACCESSORI

		BST 50 V	BST 90	KBS 250	BST 182 V/S	BST 250	BST 352 V	PLB 450	PLB 450 G	DB 160	DBE 162	PLE 182	DBE 182	DBE 250	DBE 352	PLE 450
Motore ETN 162/3	03E31000				x						x					
Motore PLD 182	0343P000				x							x				
Motore EBM 182/3	03E33000				x								x			
Motore EBM 250/2 RP	0352H000					x	(x)	(x)	(x)					x		
Motore EBM 352/3	03641000					(x)	x	(x)	(x)						x	
Motore PLD 450.1 B	0373C000					(x)	(x)	x	x							x
Anello di rame 1¼"	35450000				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Aspirazione della polvere 1¼" f-1¼" m	35231000				x	x				x		x	x	x		
Set di fissaggio per calcestruzzo/pietra	35720000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Tasselli per calcestruzzo/stone	35722000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Vite di serraggio	35721000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Set di fissaggio per muratura	35724000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Tassello di ancoraggio per muratura	35725000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Unità di rinforzo a serraggio rapido	35730000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Ruote	3582B000				x						x	x	x			
Ruote	3582C000					x								x		
Serbatoio dell'acqua 5 lt	35811000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Serbatoio dell'acqua 10 lt	35812000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Anello di aspirazione dell'acqua WR 160	3587S000									x						
Anello di aspirazione dell'acqua WR 202	3587C000				x						x	x	x			
Anello di aspirazione dell'acqua WR 300	35879000					x								x		
Anello di aspirazione dell'acqua WR 352	35873000						x								x	
Anello di aspirazione dell'acqua WR 350 PL	3587Y000							x	x							x
Guarnizioni di ricambio ED 152	3586A000									x						
Guarnizioni di ricambio ED 202	3586K000				x						x	x	x			
Guarnizioni di ricambio ED 300	35868000					x								x		
Guarnizioni di ricambio ED 352	3586L000						x	x	x						x	x
Aspirapolvere industriale DSS 25 A	09915000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Aspirapolvere industriale DSS 50 A	09916000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Dispositivo di foratura tubi	35731000		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Piastra sottovuoto	35851000			x						x						
Piastra sottovuoto	35857000					x		x	x					x		x
Set per il sottovuoto	35854000		x													
Set per il sottovuoto	3585F000				x						x	x	x			
Set per il sottovuoto	3585G000						x								x	
Tubo per il sottovuoto	35855000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Pompa per sottovuoto VP 03	09201000		x	x	x					x	x	x	x			
Pompa per sottovuoto VP 04	09204000		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Blocco di affilatura	35910000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Piastra di affilatura	35913000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Anello riduttore da Ø 60 a Ø 53 mm	35820000			x												
Anello riduttore da Ø 60 a Ø 43 mm	35821000			x												
Adattatore di connessione portautensili universale/collare Ø 60 mm	35829000				x	x	x					x				

(x) opzionale, da abbinare al rispettivo motore