

SPECIFICHE TECNICHE

	DIMENSIONI E PESI
	DP + CPT
	Benzina
H [mm]	1520
L [mm]	2450
P [mm]	1120
Peso [kg]	1080

DA TI TECNICI		
Motore	Tipo	Benzina; 2 cil.; V
	Potenza [HP (kW) RPM]	18 (13.5) - 3600
	Raffreddamento	Aria
Traslazione	Cingolato a trasmissione idrostatica	Cingolato Gommato
	Velocità di traslazione [km/h]	0 ÷ 2
	Pendenza Max %	25
Pompa Idraulica	Numero di Pompe	2
	Max. pressione operativa [bar]	315
Stabilizzatori	Numero	3
	Tipo	Idraulico

CPT

- Max pressione operativa [bar] 240
- Forza di infissione [kN] 200
- Forza di estrazione [kN] 205
- Velocità di infissione senza carico [cm/sec] 0 ÷ 10
- Velocità di estrazione senza carico [cm/sec] 0 ÷ 7,5
- Corsa [mm] 1250

Ancoraggio

- Motori idraulici con riduttore 4
- Coppia [kgm] 160
- Sistema di ancoraggio: Aste elicoidali composte
- Aste elicoidali Ø x L [mm]: 100 x 750

PENETROMETRO MOD. TG 63-200 KN STATICO/DINAMICO CINGOLATO

Descrizione

TG 63-200 KN

accessori per prove statiche:

- Selettore con cella di carico 20 ton, STD
- Asta elicoidale Ø 100x1000 mm
- Asta elicoidale Ø 100x750 mm
- Prolunga Ø 40x750 mm
- Asta CPT Ø 36x1000 mm, 2P con allarg.
- Asta CPT Ø 36x1000 mm, 2P
- Astina interna CPT Ø 15x1000 mm
- Punta meccanica tipo Begemann 2P
- Testa estraz. asta Ø 36 mm, 2P
- Testa con asola per estrazione asta CPT
- Centratore inferiore Ø 52/36 mm

accessori per prove dinamiche:

- Asta DPSH Ø 32x1000 mm, M22
- Nipplo per asta DPSH Ø 32x1000 mm, M22
- Punta a recupero da 20 cm², ang. 90°, STD
- Testa di battuta per asta Ø 32 mm, M22
- Testa con asola per estraz. asta Ø 32/34 mm, M22
- Tubo di rivestimento Ø 48x1000 mm
- Tubo di rivestimento Ø 48x600 mm
- Nipplo per tubo di riv. Ø 48x1000 mm
- Testa di battuta per tubo di riv. Ø 48 mm
- Testa di estrazione per tubo di riv. Ø 48 mm
- Scarpa per tubo di rivest. asta Ø 32 mm
- Centratore inferiore Ø 52/32 mm

SISTEMA PER CAMPIONAMENTO AMBIENTALE UTILIZZABILE CON PENETROMETRO DINAMICO

- Campionatore ambientale Ø 58 x 1250 mm fil. DIN 405 30°
- Asta Ø 36 x 1000 mm fil. DIN 405 30°
- Astina interna CPT Ø 15x1000 mm
- Asta Ø 36 x 500 mm fil. DIN 405 30°
- Astina interna CPT Ø 15 x 500 mm.
- Testa di battuta Ø 36 mm fil. DIN 405 30°
- Testa di estrazione Ø 36 mm fil. DIN 405 30°
- Fustella in pvc Ø 44x1157 mm
- Tappo per fustella in pvc Ø 44,5 mm
- Separatore (estrattore) in pvc per fustella Ø 44 mm
- Centratore superiore tipo CE aste Ø 36 mm
- Cavalletto smontaggio campionatore con doppia morsa ed apertura fustella
- Chiave a settore Ø 65 mm
- Centratore inferiore Ø 105-70 mm