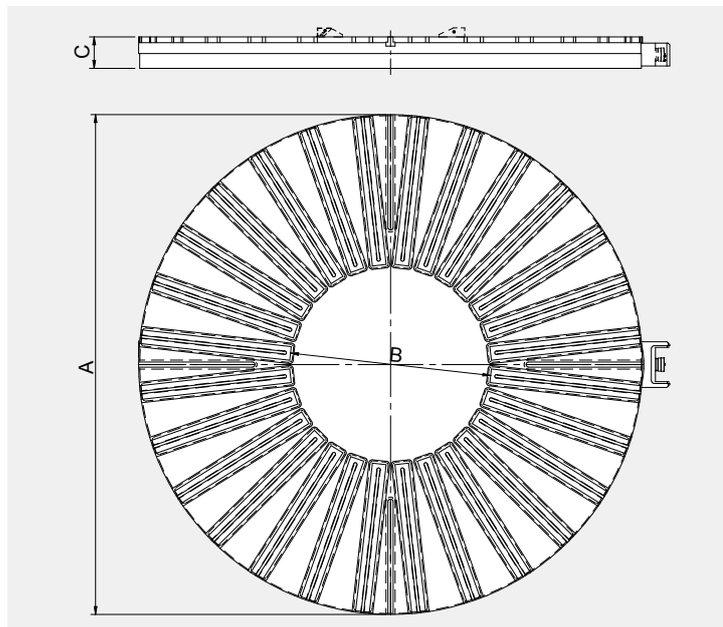


RADIAL TEC - PRF CR

Piani magnetici elettropermanenti per torni e rettifiche verticali con connettore



Composizione standard di fornitura

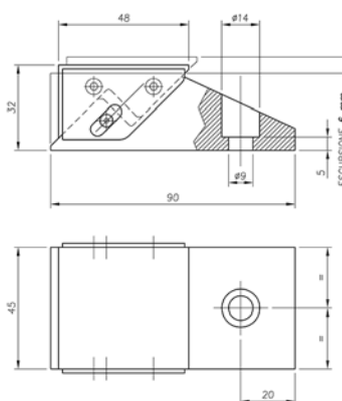
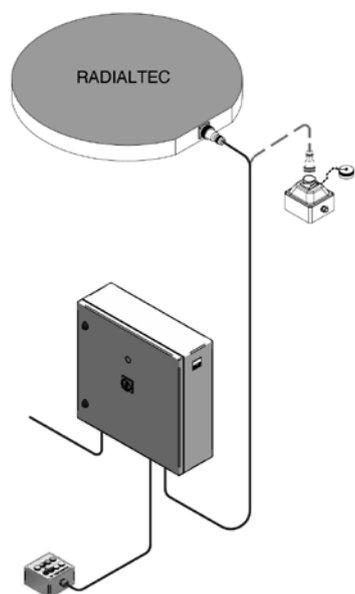
- Piano magnetico elettropermanente con poli integrati e cava centrale per il fissaggio delle prolunghie polari. Forza magnetica 160 N/cm²
- Set di cave per il fissaggio di sistemi meccanici di bloccaggio.
- Set di forature di fissaggio
- Connettore innesto rapido a tenuta stagna
- Unità di controllo elettronico ST200RB (ST500) con sensore di corrente UCS
- Pulsantiera TCF1PR8 per cicli MAG/DEMAG con regolazione di potenza 8 livelli con cavo (6m PVC)
- Sistema di smagnetizzazione Nuflux per pezzi in acciaio legato
- Contatti di abilitazione di sicura macchina e contatto antirotazione ARD
- Cavo di scarica (5m PVC)
- Dichiarazione di conformità CE
- Manuale istruzioni su supporto digitale

Accessori consigliati

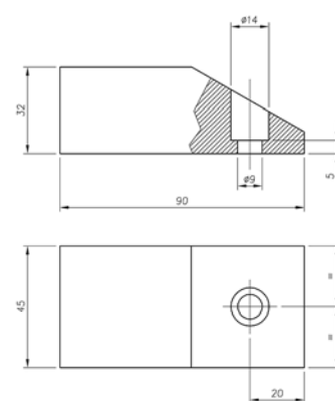
- Prolunga fissa Cod. PFS110/55
- Prolunga mobile Cod. PFM110/55

Modello	Dimensioni			Poli	Peso
	A	B	C *		
	Ø mm	Ø mm	mm	n.	Kg
PRF CR 060030	600	300	110	12	270
PRF CR 080030	800	300	110	12	430
PRF CR 100030	1000	300	110	20+10	670
PRF CR 100050	1000	500	110	20	720
PRF CR 125030	1250	300	110	20+10	1030
PRF CR 125050	1250	500	110	20	1030
PRF CR 150050	1500	500	110	20	1480
PRF CR 150100	1500	1000	110	32	1480
PRF CR 175050	1750	500	110	32+16	2010
PRF CR 175070	1750	700	110	28	2010
PRF CR 200100	2000	1000	110	32	2370
PRF CR 230050	2300	500	125	36+18	4030

* ± 0,5 mm



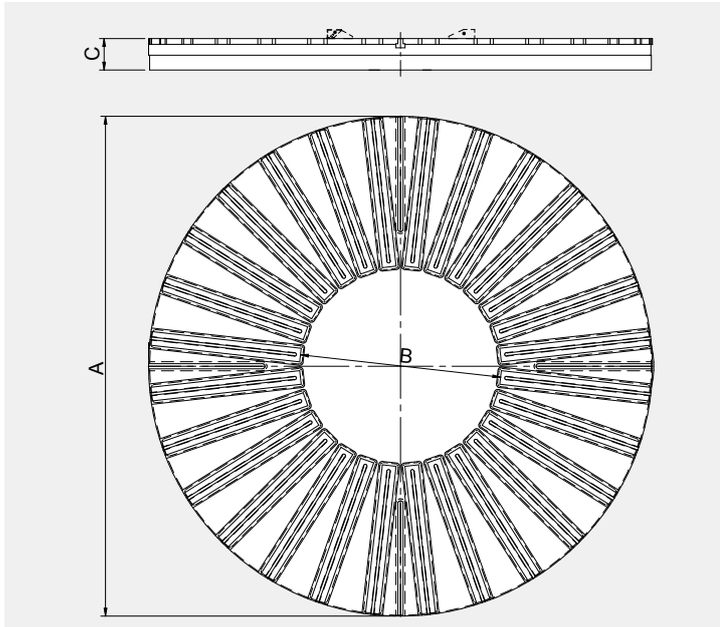
Prolunga Mobile Singola PFM 110/55



Prolunga Fissa Singola PFS 110/55

RADIAL TEC - PRF SC

Piani magnetici elettropermanenti per torni e rettifiche verticali con uscita cavo centrale



Composizione standard di fornitura

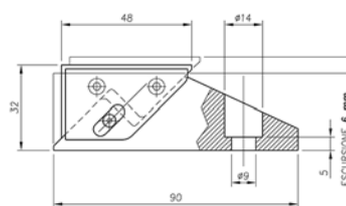
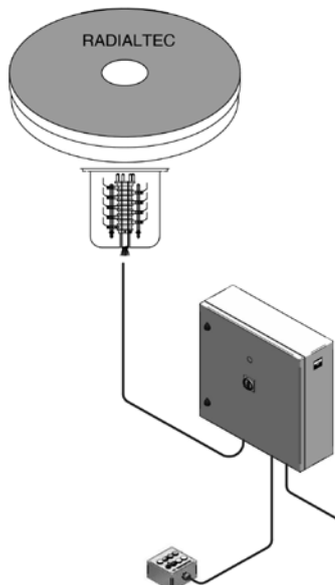
- Piano magnetico elettropermanente con poli integrati e cava centrale per il fissaggio delle prolunghe polari
- Set di cave per il fissaggio di sistemi meccanici di bloccaggio.
- Set di forature di fissaggio
- Uscita del cavo al centro del piano lato
- Unità di controllo elettronico ST200RB (ST500) con sensore di corrente UCS
- Pulsantiera TCF1PR8 per cicli MAG/DEMAG con regolazione di potenza 8 livelli con cavo (6m PVC)
- Sistema di smagnetizzazione Nuflux per pezzi in acciaio legato
- Contatti di abilitazione di sicura macchina
- Cavo di scarica (5m PVC)
- Dichiarazione di conformità CE
- Manuale istruzioni su supporto digitale

Accessori consigliati

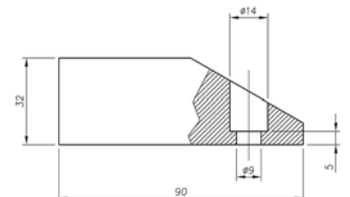
- Prolunga fissa Cod. PFS110/55
- Prolunga mobile Cod. PFM110/55
- Contatti rotanti

Modello	Dimensioni			Poli	Peso
	A	B	C *	n.	Kg
PRF SC 060030	Ø mm 600	Ø mm 300	mm 110	12	270
PRF SC 080030	800	300	110	12	430
PRF SC 100030	1000	300	110	20+10	670
PRF SC 100050	1000	500	110	20	720
PRF SC 125030	1250	300	110	20+10	1030
PRF SC 125050	1250	500	110	20	1030
PRF SC 150050	1500	500	110	20	1480
PRF SC 150100	1500	1000	110	32	1480
PRF SC 175050	1750	500	110	32+16	2010
PRF SC 175070	1750	700	110	28	2010
PRF SC 200100	2000	1000	110	32	2370
PRF SC 230050	2300	500	125	36+18	4030

* ± 0,5 mm



Prolunga Mobile Singola PFM 110/55



Prolunga Fissa Singola PFS 110/55