

EA725T-66

テストインディケータホルダー

アーム間接式

ゲージ取付穴径... 6、8mm穴、3/8"穴、アリ溝付

先端微調整機構付

(テストインジケータ、ダイヤルゲージの取り付け、ゲージ針の0点合わせが容易にできます)

独自の皿バネ付のベアリング機構により、アーム中央部のノブによる締め付けがスムーズで強靭です。

ベースには強力なオンオフマグネットを使用しています。

アーム材質...鉄鋼(クロームを使用しないブラック仕上げ)

アーム長(mm)		アーム全長(mm)	ベース			支柱接続 ネジ(D)	全高(mm)	重量(kg)
L1	L2	L1+L2+L3	吸着力	W	L			
133	113	317	800N	50mm	60mm	55mm	407	1.9

《アーム寸法図》

