

Supports de mesure verticaux.



MSA	Ø table	Dimensions	Kg
15.360	50 mm	80 x 130 x 255 mm	2.500
15.361	80 mm	80 x 130 x 255 mm	2.530

Support vertical type V 01 avec base en acier.
Capacité de mesure 75 mm.
Livré sans instrument de mesure.



MSA	Kg
15.424	2.600

Support de mesure vertical de table avec base en granite classe 00 INTERAPID.

- Étendue de mesure 0 - 170 mm
- Colonne noircie par brunissage Ø 20 mm, serrage Ø 8 mm
- Table de mesure 100 x 150 x 40 mm.

Livré sans instrument de mesure.

Autres dimensions sur demande.



MSA	Kg
15.424-B	5.200

Support de mesure vertical de table avec base en granite.

- Étendue de mesure 0 - 250 mm
- Colonne noircie par brunissage Ø 25 mm, serrage Ø 8 mm
- Table de mesure 150 x 210 x 40 mm.

Autres dimensions sur demande.

SWISS METROLOGIE



Céramique

MSA	Dimensions	Kg
15.548	200 x 150 x 40 mm	3.000

Support de mesure avec marbre en céramique.
 - Colonne hauteur 250 mm
 - Bras longueur 65 mm.

SWISS METROLOGIE



MSA	Kg
15.558	0.200

Bras à réglage fin pour supports de mesure MSA15.548 et MSA15.549.
 - Entraxe bras 79 mm.

Palpeurs de mesure.

HEIDENHAIN



Course 12 ou 25 mm

MSA	Modèle	Course de mesure	Kg
15.547	MT 1281	12 mm	0.550
15.585	MT 2581	25 mm	0.700

Palpeur incrémental METRO de haute précision.
 Convient pour les postes de mesure et les équipements de contrôle où la précision est importante.
 La tige de mesure guidée par roulement à billes permet d'absorber des charges transversales élevées.
 - Course de mesure jusqu'à 25 mm
 - Période de division 4 µm
 - Tension sinusoïdal d'amplitude 1 Vcc, période de signal 2 µm
 - Précision du système ± 0,2 µm
 - Tige de serrage Ø 8 mm
 - Touche de mesure interchangeable M2.5
 - Câble longueur 1.5 m
 - Connecteur mâle Sub-D à 15 pôles.