



Instruments de mesure de haute précision et qualité
aux meilleurs prix

Valable jusqu'au 30.06.2018 - Prix hors TVA

TESA MICRO-HITE

Motorisée ou manuelle - l'ultime référence



Détermination efficace des points de rebroussement grâce à un témoin lumineux de contrôle (LED)



<http://go.hexagonmi.com/QuickCenter>

Certificat d'étalonnage SCS inclus :
Instrument immédiatement opérationnel



Compatible with



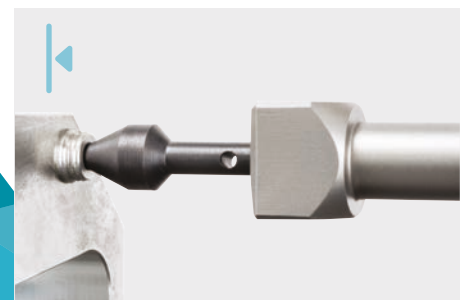
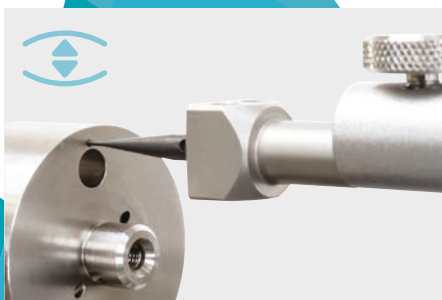
Q-DAS

JEU DE TOUCHES

Performance accrue grâce au jeu spécial de touches pour petites pièces et applications complexes



00760175





Conditions de garantie sur notre site web

NOUVEAU !

Sécurité grâce au plus haut niveau de qualité et 4 ans de garantie pour tous les nouveaux modèles TESA MICRO-HITE



8550€



5940€



5490€



227€

00760252

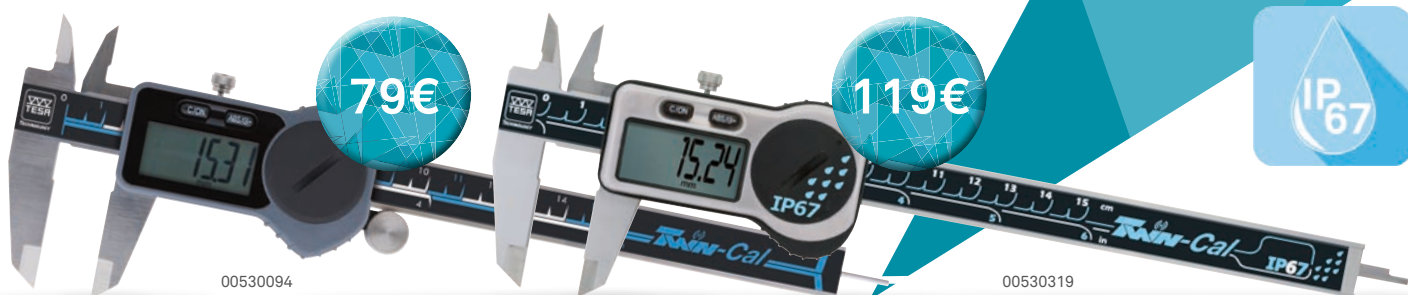
BLOC BATTERIE + STATION DE RECHARGE

Autonomie infinie en utilisant une seconde batterie de rechange en parallèle



Numéro de vente	Désignation	Erreurs maximales tolérées (µm)*	Répétabilité limite (µm)	Prix liste (€)	Prix promo (€)
00730073	MICRO-HITE 350 manuelle	2+2L/1000	Plan : < 1; trou : < 1	6100	5490
00730074	MICRO-HITE 600 manuelle	2+2L/1000	Plan : < 1; trou : < 1	6600	5940
00730075	MICRO-HITE 900 manuelle	2+2L/1000	Plan : < 1; trou : < 1	9500	8550
00730076	MICRO-HITE 350F manuelle, réglage fin	2+2L/1000	Plan : < 1; trou : < 1	6450	5810
00730077	MICRO-HITE 600F manuelle, réglage fin	2+2L/1000	Plan : < 1; trou : < 1	6950	6260
00730078	MICRO-HITE 900F manuelle, réglage fin	2+2L/1000	Plan : < 1; trou : < 1	9850	8870
00730079	MICRO-HITE+M 350 motorisée	1,8+2L/1000	Plan : < 0,5; trou : < 1	6100	5490
00730080	MICRO-HITE+M 600 motorisée	1,8+2L/1000	Plan : < 0,5; trou : < 1	6600	5940
00730081	MICRO-HITE+M 900 motorisée	1,8+2L/1000	Plan : < 0,5; trou : < 1	9500	8550
00760252	Batterie de rechange + station de chargement			275	227
00760175	Jeu de touches			729	469

* L en mm



TECHNOLOGIE TESA TWIN-CAL

Connexion de données intégrée et grand écran pour une lecture aisée

Numéro de vente	Désignation	Étendue de mesure (mm)	Entraînement	Tige de profondeur	Prix liste (€)	Prix promo (€)
00530319	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	–	■	159	119
00530320	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	–	●	159	119
00530321	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	✓	●	159	119
00530322	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 200	✓	■	222	175
00530323	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 300	✓	■	305	235
00530094	TWIN-CAL	0 ÷ 150	✓	●	109	79
00530097	TWIN-CAL	0 ÷ 150	–	■	109	79
00530095	TWIN-CAL	0 ÷ 200	✓	■	156	125
00530096	TWIN-CAL	0 ÷ 300	✓	■	219	175
04760181	TLC-USB CABLE				118	79
04760182	TLC-DIGIMATIC CABLE				170	119

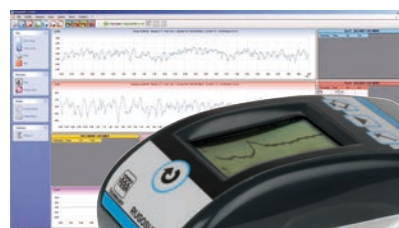


TESA RUGOSURF 20, PORTABLE - ROBUSTE - FACILE À UTILISER

Les 15 paramètres de rugosité les plus utilisés

Nouveau : set d'analyse de rugosité = TESA RUGOSURF 20 + logiciel RUGOSOFT complet

Numéro de vente	Désignation	Prix liste (€)	Prix promo (€)
06930013	TESA RUGOSURF 20	1920	1499
06930013P	TESA ROUGHNESS ANALYSER SET	2195	1850
Contenu :			
06930013	TESA RUGOSURF 20		
06930034	logiciel RUGOSOFT		
04760099	Câble au PC		



Comparaison de l'outil pour l'acquisition de données (gratuit, à télécharger) et le logiciel RUGOSOFT

Caractéristiques	Outil pour l'acquisition de données à télécharger gratuitement	Logiciel RUGOSOFT
Téléchargez les données du RUGOSURF 20	✓	✓
Imprimez vos résultats	✓	✓
Visualisation des résultats (paramètres, profils)		✓
Calcul des paramètres de rugosité		✓
Analyse statistique		✓
Création et enregistrement de programmes de mesure		✓
Rapports de mesure personnalisables		✓

Téléchargement gratuit de l'outil pour l'acquisition de données



MEILLEUR PRIX!
-30%

TESA-HITE MESUREUR VERTICAL MOTORISÉ

Mesureur vertical facile à utiliser, conçu pour des mesures 1D et 2D rapides et fiables... à des prix jamais vus !



00730046

00730045



Numéro de vente	Désignation	Erreurs maximales (μm)*	Répétabilité (μm)	Prix liste (€)	Prix promo (€)
00730045	TESA-HITE +M 400	2,5 + 3 L	Plan : < 1, trou : < 2	5611	3899
00730046	TESA-HITE +M 700	2,5 + 3 L	Plan : < 1, trou : < 2	6135	4295
00730057	TESA-HITE +M 400 + printer	2,5 + 3 L	Plan : < 1, trou : < 2	5990	4199
00730058	TESA-HITE +M 700 + printer	2,5 + 3 L	Plan : < 1, trou : < 2	6526	4595

* L en m

SET TESA VERIBOR : VERIFICATEUR D'ALESAGES DE HAUTE PRECISION POUR DES MESURES EN 2 POINTS

Le meilleur choix pour la saisie des écarts de forme de diamètres intérieurs grâce à son mécanisme pratiquement sans jeu

Numéro de vente	Étendue d'application (mm)	Prix liste (€)	Prix promo (€)
05710012	4,5 ÷ 6	1491	990
05710013	6 ÷ 12,5	1077	750
05710014	12 ÷ 25	598	420
05710015	25 ÷ 50	645	460
05710016	50 ÷ 150	759	550
05710017	240 ÷ 550	1671	1250
05710018	50 ÷ 300	1052	730



Comparateurs compatibles avec vérificateur d'alésage TESA VERIBOR :

COMPARATEURS TESA

Comparateur analogique TESA : Grande durabilité grâce au système anti-choc

TESA DIGICO 705 :

Permet de régler l'origine du comparateur sur la valeur minimale de la bague de réglage

Numéro de vente	Désignation	Lecture (mm)	Erreurs max. (µm)	Répétabilité (µm)	Prix liste (€)	Prix promo (€)
01412511	Comparateur analogique TESA	0,001	5	1	389	289
01930258	DIGICO 705 MI	0,001	4	2	488	338



PALPEURS ÉLECTRONIQUES ET AFFICHEURS TESATRONIC

GT21 et GT22 :

Excellente répétabilité, durabilité et longévité

AFFICHEURS TESATRONIC :

Afficheurs intelligents (digital et analogique) pour 1 ou 2 palpeurs inductifs

Numéro de vente	Désignation	Lecture (mm)	Erreurs max. (µm)*	Répétabilité (µm)	Prix liste (€)	Prix promo (€)
03210904	GT21	0,001	0,2 + 3 L ³	0,01	338	259
03210924	GT22	0,001	0,2 + 3 L ³	0,01	349	269

Numéro de vente	Désignation	Étendue de mesures	Mémoire	Mesure dyn.	Prix liste (€)	Prix promo (€)
04430009	TESATRONIC TT20	Programmable	-	-	1390	1110
04430010	TESATRONIC TT60	Programmable	✓	✓	1930	1390



DÈS
1110€

* L en mm

TESA μ -FINDER : SET 31 ET SET 22

Le set de précision dans sa mallette pratique, pour intervention en contrôle qualité et service



01639007

Numéro de vente	Désignation	Prix liste (€)	Prix promo (€)
04430013P1	TESA μ -Finder set 31	2144	1699
Contenu :			
04430013	Afficheur TESA TWIN-T10	1217	995
03210802	Palpeur à levier GT 31	763	595
01639007	Support magnétique INTERAPID UJ 15	139	115
04430013P2	TESA μ -Finder set 22	1755	1379
Contenu :			
04430013	Afficheur TESA TWIN-T10	1217	995
03210924	Palpeur GT 22	349	269
01639007	Support magnétique INTERAPID UJ 15	139	115



04430013



<http://go.hexagonmi.com/TWIN-T10video>



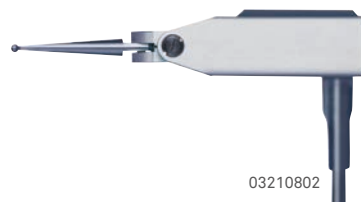
04430013P2



04430013P1



03210924



03210802



03210904

SETS TESA IMICRO À LECTURE ANALOGIQUE

Le seul micromètre d'intérieur qui respecte le principe d'Abbe



00812300

Numéro de vente	Qté d'instruments	Étendue d'application (mm)	Bagues de réglage (taille mm)	Longueur d'extension (mm)	Prix liste (€)	Prix promo (€)
00813409	4	3,5 ÷ 6,5	2 (4; 5,5)	-	2855	2285
00810000	3	6 ÷ 12	2 (8; 10)	1 (100)	1464	1100
00810800	3	11 ÷ 20	2 (11; 17)	1 (150)	1690	1270
00811500	4	20 ÷ 40	2 (25; 35)	1 (150)	2420	1815
00812300	6	40 ÷ 100	3 (50; 70; 90)	1 (150)	5055	3790



LE PRINCIPE D'ABBE

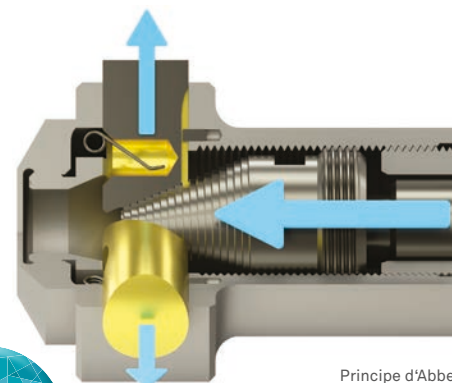
Tous les micromètres d'intérieur TESA IMICRO respectent précisément le principe d'Abbe.

En 1893, Ernst Abbe a formulé le principe suivant :

« La longueur à mesurer sur la pièce et celle de la mesure matérialisée utilisée à des fins de comparaison doivent être alignées dans un même axe. »

Respecter le principe d'Abbe permet :

- d'éviter des erreurs de premier ordre
- de garantir que l'entière force de mesure de l'instrument est transmise aux touches de mesure



Principe d'Abbe



VENEZ NOUS VISITER AU SALON CONTROL

Quality Makes the Difference

24.04. – 27.04.2018 Messe Stuttgart (Allemagne) au stand 5-5400

* Consultez notre site Web pour des tickets d'entrée gratuits

Sous réserve de modifications de nos produits, en particulier pour des raisons d'amélioration technique ou de perfectionnement. Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels.