



Ruban à mesurer série KTS

- Fabrication en plastique ABS rouge et ergonomique offrant confort et durabilité
- Verrou à came robuste pour un verrouillage positif lors du transfert des mesures sur la surface de travail
- Couleur de la lame: Jaune
- Revêtement protecteur en nylon deux fois plus résistant à l'abrasion, protégeant les chiffres et graduations
- Type d'embout: crochet auto-ajustable
- Comprend pince à ceinture en acier



TLV532



No modèle	No fab	Largeur ruban"	Longueur	Style de graduation	Graduation	Prix /Chacun
TLV538	KTX34-16-N	3/4	16'	Anglais	1/16"	
TLV537	KTX34-16ME-N	3/4	16'	Anglais/métrique	1/16" et millimètres	
TLV539	KTX34-5M-N	3/4	5 m	Métrique	Millimètres	
TLV530	KTX12-12-N	1/2	12'	Anglais	1/16"	
TLV529	KTX12-12ME-N	1/2	12'	Anglais/métrique	1/16" et millimètres	
TLV531	KTX12-3.5M-N	1/2	3.5 m	Métrique	Millimètres	
TLV532	KTX1-25-N	1	25'	Anglais	1/16"	
TLV533	KTX1-26ME-N	1	26'	Anglais/métrique	1/16" et millimètres	
TLV534	KTX1-30-N	1	30'	Anglais	1/16"	
TLV535	KTX1-35-N	1	35'	Anglais	1/16"	
TLV536	KTX1-8M-N	1	8 m	Métrique	Millimètres	

Rubans à mesurer

- Ruban robuste
- Verrou de sécurité
- Ruban facile à lire
- Deux rivets retiennent le bout pour plus de sécurité
- Revêtement de composite pour plus de confort



TJZ115



No modèle	Largeur ruban"	Longueur'	Graduations	Prix /Chacun
TJZ115	5/8	12	po/pi	
TJZ116	5/8	12	po/cm	
TJZ117	3/4	16	po/pi	
TJZ118	3/4	16	po/cm	
TJZ801	1	25	po/pi	
TJZ802	1	25	po/cm	
TJZ803	1	30	po/pi	
TJZ804	1 1/4	25	po/pi	

Ruban à mesurer série KTXP

- Plastique ABS gris argent très résistant aux impacts pour une durée de vie plus longue du boîtier
- Verrou à came robuste pour un verrouillage positif lors du transfert des mesures sur la surface de travail
- Couleur de la lame: jaune
- Revêtement protecteur en nylon deux fois plus résistant à l'abrasion, protégeant les chiffres et graduations
- Type d'embout: crochet auto-ajustable
- Comprend pince à ceinture en acier anodisé noir



TLV542



No modèle	No fab	Largeur ruban"	Longueur	Style de graduation	Graduation	Prix /Chacun
TLV542	KTXP106-25-N	1	25'	Anglais	1/16"	
TLV543	KTXP106-26ME-N	1	26/8 m	Anglais/métrique	1/16" et millimètres	
TLV545	KTXP106-35-N	1	35'	Anglais	1/16"	
TLV541	KTXP106-16-N	1	16'	Anglais	1/16"	
TLV540	KTXP106-16ME-N	1	16/5 m	Anglais/métrique	1/16" et millimètres	
TLV544	KTXP106-30-N	1	30'	Anglais	1/16"	

Ruban à mesurer magnétique compact

- Revêtement antidéchirure qui renforce le premier 6" de la lame du ruban
- Aimant se fixant aux goujons en acier et EMT
- Protecteur de lame en nylon qui réduit le déchirement du ruban
- Cadre renforcé en cinq points résistant aux impacts
- Butée protégeant le doigt lorsque le ruban se rétracte
- Impression sur les deux côtés facilitant la lecture
- Échelle architecturale
- Agrafe de ceinture en fil pliant réduisant les déchirements de pochette
- Prêt pour l'accrochage à la longe pour une connexion rapide et facile
- Couleur de la lame: Jaune



UAI593

No modèle	No fab	Largeur ruban"	Longueur'	Graduations	Prix /Chacun
UAI591	48-22-0316	1	16'	Impérial	
UAI592	48-22-0317	1	16/5 m	Impérial, métrique	
UAI593	48-22-0325	1	25'	Impérial	
UAI594	48-22-0326	1	26/8 m	Impérial, métrique	

Ruban à mesurer large

- Revêtement antidéchirure qui renforce le premier 6" de la lame du ruban
- Boîtier renforcé en cinq points résistant aux impacts
- Butée protégeant le doigt lorsque le ruban se rétracte
- Impression sur les deux côtés facilitant la lecture
- Échelle architecturale
- Agrafe de ceinture en fil métallique
- Prêt pour l'accrochage à la longe pour une connexion rapide et facile
- Garantie de l'outil: À vie limitée



UAJ686



No modèle	No fab	Largeur ruban"	Longueur'	Graduations	Prix /Chacun
TYX869	48-22-0216	1-1/4	16'	Impérial	
TYX871	48-22-0217	1-1/4	16/5 m	Impérial, métrique	
UAJ686	48-22-0225	1-5/16	25'	Impérial	

MARTEAU INDESTRUCTIBLE

PRISE ERGONOMIQUE VULCANISÉ

TÊTE MATRICÉE

BARRES D'ACIER À RESSORT

outilsaurora