Kraftform Plus - série 300







EAN: 4013288108036 **Dimension:** 81x26x26 mm

Numéro de pièce:05007670001Poids:35 gNuméro d'article:334 SKPays d'origine:CZ

Numéro de tarif 82054000

douanier:

• Tournevis pour vis à fente

- Manche à zones dures pour la rapidité de travail et tendres pour une transmission optimale du couple
- Avec "Take it easy" : trouver facilement le bon profil grâce à la couleur et la bonne taille grâce au marquage
- Avec lame hexagonale
- Pointe Lasertip pour une meilleure accroche dans l'empreinte de vis

Tournevis haute qualité Kraftform Plus, à lame hexagonale. Manche Kraftform Plus multicomposants. Zones dures pour une haute vitesse de travail, les zones tendres garantissant quant à elles une transmission de couple élevée. Pointes Lasertip: surface garnie de microrugosités, venant "mordre" dans la tête de vis; d"où moins de ripages et diminution de la force de compression requise. Le repéreur d'outils "Take it easy" avec repérage couleur en fonction des pointes et des poinçons de calibre, pour trouver facilement et rapidement l'outil nécessité. Avec dispositif hexagonal antiroulement empêchant l"outil de s"échapper.













Kraftform Plus - série 300

Tournevis

main-bras,

d"utilisation

pointe

Kraftform

l"ergonomie à portée de main.

Ménage l'ensemble du système

même

Conjugués à d"autres atouts

techniques et pratiques comme la

positionnement sûr dans la vis, les

tournevis Kraftform constituent le

Lasertip

choix idéal en vissage manuel.

Plus

en

pour

permanente.

cas







Riper hors de la vis est chose courante lors du vissage. Il arrive même que l"on endommage au passage des surfaces coûteuses, voire que l"on se blesse. La pointe des tournevis Wera Lasertip fait l"objet d"une découpe striée microscopique par rayon laser. Cette surface rugueuse vient littéralement "mordre" dans la tête de vis. Fini les dérapages intempestifs!

Lasertip



À l"aide d"un laser extrêmement concentré, on génère une structure superficielle acérée. La dureté des stries réalisés par ce procédé atteint jusqu"à 1000 HV 0,3. Wera Lasertip s"agrippe dans la tête de vis et empêche le dérapage hors de celle-ci. Pour vis à fente, Phillips et Pozidriv.

Force de pression réduite



Wera Lasertip réduit la force de pression nécessaire et accroît la force transmise. Le vissage gagne en sécurité et en confort.

Kraftform Plus - série 300



Avec lame hexagonale et plot



Avec lame hexagonale et plot pouvant accueillir une clé pour transmission de couples supérieurs.

Repéreur d'outils « Take it easy »



Tournevis avec "Take it easy" : une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

Kraftform



Le bien fondé de la réflexion à l"origine de la forme du manche Kraftform - c"est la main qui doit dicter la forme du manche - s"est vérifié jusqu"à ce jour. C"est dès les années 60 que Wera a conçu avec l"Institut Fraunhofer für Arbeitswirtschaft und Organisation, mondialement connu, un manche de tournevis morphologiquement ajusté à la main de l'Homme. Après un long travail de mise au point, le manche Kraftform fut lancé sur le marché en 1968. Entre-temps optimisé au gré des nouvelles technologies, il a cependant conservé sa forme éprouvée, la main de l'Homme étant elle aussi restée identique depuis lors.

Forme épousant



Grâce à sa forme épousant parfaitement celle de la main, le manche Kraftform permet d'éviter les blessures telles qu''ampoules et callosités.

Autres variantes de cette famille de produits:

		▶			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	A V	▶ 🛮 ◄	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch
05007670001	0,6	3,5	4	-	75	81	9/64	3
05007671001	0,8	4,0	4	-	90	81	5/32	3 1/2
05007672001	0,8	4,5	5	8	90	98	0,178	3 1/2
05007673001	1,0	5,5	6	10	100	98	7/32	4
05007674001	1,2	6,5	6	10	125	105	1/4	5
05007675001	1,2	7,0	6	10	125	105	9/32	5
05007676001	1,6	9,0	8	13	150	112	11/32	6
05007677001	1,6	10,0	8	13	175	112	3/8	7

Lien https://products.wera.de/fr/tournevis_kraftform_plus__serie_300_334_sk.html

Wera - 334 SK 05007670001 - 4013288108036