

EAN:	4013288096562	Abmessung:	144x87x20 mm
Teilenr:	05013337001	Gewicht:	78 g
Artikel-Nr:	454	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Querform-Sechskantschraubendreher für Innensechskantschrauben
- Einkomponentiger, ergonomischer Querform Griff
- Querform - ideal für die Übertragung besonders hoher Anzieh- und Lösemomente
- Hohe Robustheit und Verschleißfestigkeit durch sonderlegierte Klingenstähle
- Gefast, nicromatt

Querform-Sechskantschraubendreher für Innensechskantschrauben. Hex-Plus bietet größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung wird dadurch auf ein Minimum reduziert, die Zerstörung des Schraubenkopfes nahezu eliminiert. Die ideale Griffform macht die Übertragung hoher Anzieh- und Lösemomente möglich. Die ergonomische Form des Griffs füllt den Handballen gut aus, die Finger liegen in den weich gerundeten Griffmulden. Die ganze Hand findet Kontakt zum Griff, Reibungsverluste zwischen Hand und Griff werden somit vermieden.

Weblink

http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_400_quergriff_454.html

Wera - 454
05013337001 - 4013288096562

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Ergonomisches Design

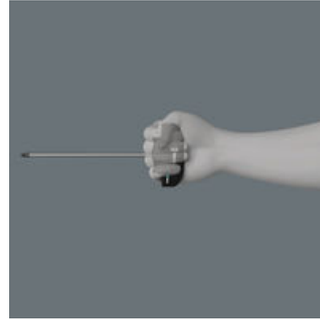


Der Querform-Griff kommt immer dann zum Einsatz, wenn es um die Übertragung hoher Anzieh- oder Lösemomente geht. Die ausschließliche Verwendung von Hartmaterial in Kombination mit großen Anlageflächen in der Hand sorgt für effiziente, formschlüssige Übertragung der Kraft.



Die ergonomische Form des Quergriffs füllt den Handballen gut aus. Die Finger liegen in den weich gerundeten Griffmulden. Die ganze Hand findet Kontakt zum Griff, Reibungsverluste zwischen Hand und Griff werden somit vermieden.

Hohe Drehmomente



Durch die Armhaltung, bei der die Klingennachse in Verlängerung der Unterarmachse geführt wird, sind besonders hohe Drehmomente erreichbar.

Hohe Verschleißfestigkeit



Die Klingen garantieren hohe Verschleißfestigkeit und Robustheit.

Hex-Plus



Innensechskantschrauben haben das Problem, schnell „rundgedreht“ zu werden. Grund ist die Einwirkung der scharfen Kante des Werkzeugs auf die Innenfläche des Schraubenkopfs. Der allmähliche Abnutzungsprozess führt schließlich zum „Runddrehen“. Wera Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung und damit die Deformierung der Schraube werden verringert. Gleichzeitig können bis zu 20 % höhere Drehmomente übertragen werden. Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Standard-Innensechskantschraube!

Weblink

http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_400_quergriff_454.html

Wera - 454
05013337001 - 4013288096562

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Serie 400 Quergriff

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



mm



mm



mm



inch

05013300001	2	100	27	61	4
05013301001	2	200	27	61	8
05013302001	2,5	100	27	61	4
05013303001	2,5	200	27	61	8
05013304001	3	100	33	70	4
05013305001	3	150	33	70	6
05013330001	3	200	33	70	8
05013331001	3	350	33	70	14
05013332001	4	100	33	70	4
05013306001	4	150	33	70	6
05013307001	4	200	33	70	8
05013333001	4	350	33	70	14
05013334001	5	100	44	87	4
05013308001	5	150	44	87	6
05013309001	5	200	44	87	8
05013335001	5	350	44	87	18
05013337001	6	100	44	87	4
05013338001	6	150	44	87	6
05013310001	6	200	44	87	8
05013339001	6	350	44	87	14
05013311001	7	200	44	87	8
05013341001	8	150	44	87	6
05013312001	8	200	44	87	8
05013314001	10	200	44	87	8

Weblink

http://products.wera.de/de/schraubendreher_serie_400_quergriff_454.html

Wera - 454

05013337001 - 4013288096562

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de