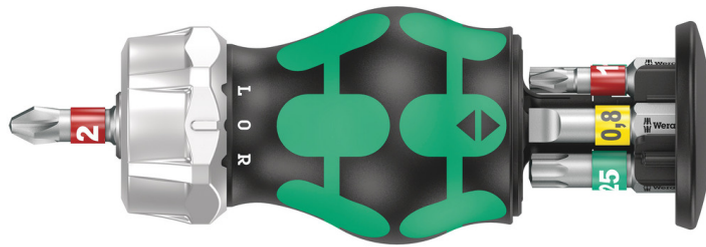


Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1, 6-teilig

Kraftform Kompakt Stubby - Mit Kraftform Stubby Bits-Handhalter.



EAN:	4013288221124	Abmessung:	115x60x40 mm
Teilenr:	05008883001	Gewicht:	175 g
Artikel-Nr:	Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Kurze kompakte Stubby-Form für Arbeiten in engen Bauräumen mit 6 Bits im integrierten Magazin
- Ergonomischer 2-Komponenten Kraftform Griff für präzises Arbeiten
- Ratschenfunktion mit Feinverzahnung für geringen Rückholwinkel und Umschaltring (rechts, fest, links)
- Unverlierbares und schwenkbares Bitmagazin zur einfachen Entnahme und sicheren Lagerung der Bits
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkenzeichnung nach Profilen und Größenstempelung

Besonders kleiner Bits-Handhalter mit extrem kurzer Bitaufnahme für schwer zugängliche Bereiche. Mit Ratschenfunktion und Feinverzahnung für einen geringen Rückholwinkel. Einfach zu bedienender Umschaltring (rechts, fest, links). Inklusive 6 zäharten Universal-Bits, die sich in einem Magazin im Handgriff befinden. Der starke Dauermagnet in der Bitaufnahme sorgt für sicheren Sitz des Bits. Der 2-komponentige Kraftform Griff mit seiner praktischen Kombination aus Hart- und Weichzonen ermöglicht festes Zupacken und präzises Arbeiten. Take it easy Werkzeugfinder: Mit Abtrieb-Farbkenzeichnung und Größenstempel für einfaches Finden des gewünschten Bits.



Weblink

https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_stubby_mit_kraftform_stubby_bits-handhalter_kraftform_kompakt_stubby_magazin_ra_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1
05008883001 - 4013288221124

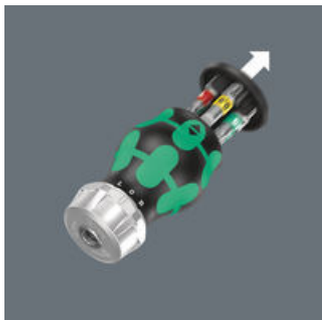
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Kompakte Form



Durch die kompakte Griffform und die kurze Klinge sind die Kraftform Stubbies besonders für Arbeiten in beengten Schraubsituationen geeignet.

Griff mit integriertem Bit-Magazin



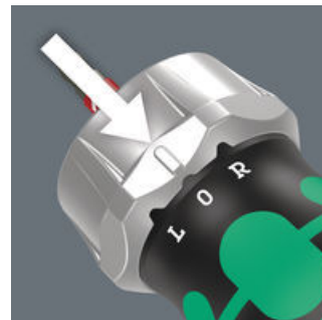
Der Griff kann geöffnet werden und gibt so den Zugriff auf die sechs im Magazin enthaltenen Bits frei.

Schwenkbares Bit-Magazin



Das schwenkbare Bit-Magazin ermöglicht die leichte Entnahme der Bits in nahezu jeder Situation und ist unverlierbar. Die Bits sind sicher untergebracht.

Mit Ratschenfunktion



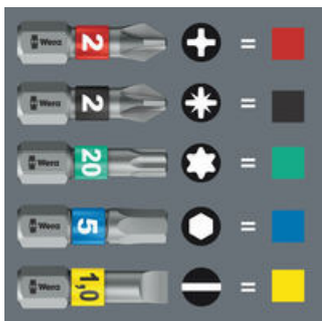
Die Ratschenmechanik ist feinverzahnt für einen geringen Rückholwinkel. Über den Umschaltring kann die Schraubrichtung rechts/fest/links vorgenommen werden. Die magnetische Bitaufnahme ist für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und Wera Anschluss-Reihe 1 geeignet.

BiTorsion Bits



Mit BiTorsion-Zone zur Abfederung von Belastungsspitzen.

Bits mit Take it easy Werkzeugfinder



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs.

Weblink

https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_stubby_mit_kraftform_stubby_bits-handhalter_kraftform_kompakt_stubby_magazin_ra_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1
05008883001 - 4013288221124

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

Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1, 6-teilig

Kraftform Kompakt Stubby - Mit Kraftform Stubby Bits-Handhalter.



Satz-Inhalt:

851/1 BTZ Bits, PH 1 x 25 mm

	05056420001	1x	PH 1 x 25 mm
	05056422001	1x	PH 2 x 25 mm



867/1 BTZ TORX® Bits, TX 15 x 25 mm

	05066122001	1x	TX 15 x 25 mm
	05066124001	1x	TX 20 x 25 mm
	05066126001	1x	TX 25 x 25 mm



800/1 BTZ Bits, 0,8 x 5,5 x 25 mm

	05056064001	1x	0,8 x 5,5 x 25 mm
---	-------------	----	-------------------



Auslaufartikel. Nachfolgeartikel ab 01.06.2025 lieferbar.

Weblink

https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_stubby_mit_kraftform_stubby_bits-handhalter_kraftform_kompakt_stubby_magazin_ra_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1
05008883001 - 4013288221124

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