Bits für Innensechskant BO-Schrauben









 EAN:
 4013288094339
 Abmessung:
 89x7x6 mm

 Teilenr:
 05059644001
 Gewicht:
 19 g

 Artikel-Nr:
 840/4 Z Hex-Plus B0
 Ursprungsland:
 CZ

Zolltarifnr.: 82079030

- Für Innensechskantschrauben
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- Hex-Plus lässt Innensechskantschrauben länger leben
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 4)
- Passend für AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools u.a.

Zähharte Wera Bits für Innensechskantschrauben, für den universellen Einsatz. Hex-Plus bietet größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung wird dadurch auf ein Minimum reduziert, die Zerstörung des Schraubenkopfes nahezu eliminiert. Hex-Plus bietet größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung wird dadurch auf ein Minimum reduziert, die Zerstörung des Schraubenkopfes nahezu eliminiert. Innensechskant BO-Schrauben besitzen in ihrem Antriebsprofil einen vorstehenden Zapfen. Damit wird unerlaubtes Lösen verhindert, denn mit "normalen" Innensechskant-Werkzeugen können diese Schrauben nicht betätigt werden. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

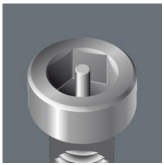
Bits für Innensechskant BO-Schrauben



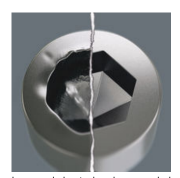
Mit Sicherungsstift

Hex-Plus

Zähharte Bits



Für Innensechskantschrauben mit Sicherungsstift.



Innensechskantschrauben sind problematisch, denn die Anlageflächen, über die die Kraft vom Werkzeug auf die Schraube übertragen wird, sind sehr schmal. Die Folge: Der Schraubenkopf kann zerstört werden. Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen, die diese Gefahr verringern. Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Sta ndard-Innensechskantschraube!



Zähharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	\odot	\[\frac{\lambda}{\text{v}}	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\varnothing
	mm	mm	inch	mm
05059640001	2,0	89	3 1/2	4,0
05059641001	2,5	89	3 1/2	4,0
05059642001	3,0	89	3 1/2	4,0
05059643001	4,0	89	3 1/2	5,0
05059644001	5,0	89	3 1/2	6,0
05059645001	6,0	89	3 1/2	-