3868/4 Innenvierkant Bits, Edelstahl, # 2 x 89 mm

Bits für Innenvierkant-Schrauben









EAN: 4013288115607 Abmessung: 89x7x6 mm Teilenr: 05071098001 Gewicht: 15 g Artikel-Nr: 3868/4 Square-Plus **Ursprungsland:** CZ

> Zolltarifnr.: 82079030

- Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!
- Für Innenvierkantschrauben
- 1/4" Sechskant-Antrieb
- Passend für AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools u.a.
- Vakuumeisgehärtet

Hochwertige Bits aus Edelstahl für Innenvierkantschrauben. Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-F 6,3.

Bits für Innenvierkant-Schrauben



Edelstahl-Bits



Durch den Einsatz von Edelstahl-Bits wird die Entstehung von Rost auf Edelstahl-Schrauben oder Edelstahl-Oberflächen vermieden. Fremdrost auf Edelstahl entsteht vorwiegend durch Abrieb beim Verschrauben mit herkömmlichen Stahlwerkzeugen. Der Abrieb hinterlässt festhaftende Stahlpartikel, die unter Einwirkung von Sauerstoff zu Rost werden.

Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!



Lösung des Fremdrostproblems:
Edelstahl mit Edelstahl
verschrauben! Wera Edelstahl
Werkzeuge werden aus Edelstahl
gefertigt, wodurch der
unansehnliche Fremdrost
vermieden wird.

Vakuumeishärtung



Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	0	A v	A v	\varnothing
		mm	inch	mm
05071097001	# 1	89	3 1/2	4,5
05071098001	# 2	89	3 1/2	5,0
05071099001	#3	89	3 1/2	5,5