



Standard-Bits 1/4" Sechskantantrieb DIN 3126 / ISO 1173 – C6.3



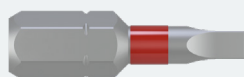
Vielzahn XZN – zähhart

Modell	Best.-Nr.	SW #	L mm	Ø mm	VE
C6.3-XZN4-25	116010	4	25	4	10
C6.3-XZN5-25	116011	5	25	5	10
C6.3-XZN6-25	116012	6	25	6	10
C6.3-XZN8-25	116013	8	25	8	10
C6.3-XZN10-25	116014	10	25	10	10



Innenvierkant – zähhart

Modell	Best.-Nr.	SW #	L mm	Ø mm	VE
C6.3-SQ0-25	116510	0	25	–	10
C6.3-SQ1-25	116511	1	25	–	10
C6.3-SQ2-25	116512	2	25	–	10
C6.3-SQ3-25	116513	3	25	–	10
C6.3-SQ4-25	116514	4	25	–	10



Innenvierkant – CR

Modell	Best.-Nr.	SW #	L mm	Ø mm	VE
C6.3-SQ0-25-CR	116570	0	25	–	10
C6.3-SQ1-25-CR	116571	1	25	–	10
C6.3-SQ2-25-CR	116572	2	25	–	10
C6.3-SQ3-25-CR	116573	3	25	–	10



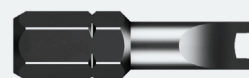
Torq-Set® – zähhart

Modell	Best.-Nr.	SW #	L mm	Ø mm	VE
C6.3-TS0-25	116600	0	25	–	10
C6.3-TS1-25	116601	1	25	–	10
C6.3-TS2-25	116602	2	25	–	10
C6.3-TS3-25	116603	3	25	–	10
C6.3-TS4-25	116604	4	25	–	10
C6.3-TS5-25	116605	5	25	–	10
C6.3-TS6-25	116610	6	25	–	10
C6.3-TS8-25	116611	8	25	–	10
C6.3-TS10-25	116612	10	25	–	10
C6.3-TS1/4-25	116613	1/4	25	–	10



Tri-Wing® – zähhart

Modell	Best.-Nr.	SW #	L mm	Ø mm	VE
C6.3-TW0-25	116410	0	25	–	10
C6.3-TW1-25	116411	1	25	–	10
C6.3-TW2-25	116412	2	25	–	10
C6.3-TW3-25	116413	3	25	–	10
C6.3-TW4-25	116414	4	25	–	10
C6.3-TW5-25	116415	5	25	–	10
C6.3-TW6-32	116416	6	32	–	10
C6.3-TW7-32	116417	7	32	–	10
C6.3-TW8-32	116418	8	32	–	10



Spanner 2-Schlitz

Modell	Best.-Nr.	Größe #	L mm	Ø mm	VE
C6.3-SP4-25	116710	4	25	4,5	10
C6.3-SP6-25	116712	6	25	5,5	10
C6.3-SP8-25	116713	8	25	5,5	10
C6.3-SP10-25	116714	10	25	6,5	10



Weitere Infos
auf unserer
Website.
24/7

* In Verbindung mit Universal-Bithalter oder für direkten Maschinenanschluss, vgl. Tabelle „Zuordnung von Werkzeugantrieb und Maschine“.