



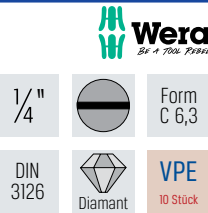
„Take it easy“ Werkzeugfinder

mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeuges.

► Bit diamant

Provedení:

- DIN 3126-C 6,3
- **Diamantová povrchová vrstva** pro maximálně spolehlivé umístění



Č. vyr.	543010 Drážka (RG 5450)	Šířka čepele mm	Tloušťka čepele mm	Celková délka mm
0,8×5,5	4,73	5,5	0,8	25
1,0×5,5	4,73	5,5	1	25
1,2×6,5	4,73	6,5	1,2	25

► Bit

Provedení:

- DIN 3126-C 6,3
- Šedý, speciálně tryskaný povrch
- **Tvrdé provedení** pro tvrdé spojení např. v plechu a kovu

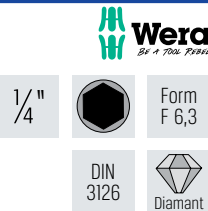


Č. vyr.	543200 Vnější šestihran, Hex-Plus® (RG 5450)	SW ₁ mm	Celková délka mm
2	1,75	2	25
2,5	1,70	2,5	25
3	1,75	3	25
4	1,70	4	25
5	1,70	5	25
6	1,70	6	25
8	2,45	8	25

► Bit Impaktor

Provedení:

- Bity Impaktor dle DIN 3126-F 6,3
- Pro běžně dostupné Impakt šroubováky / rázové utahováky
- Hrubý diamantový povlak omezuje vyklouzávání ze šroubu

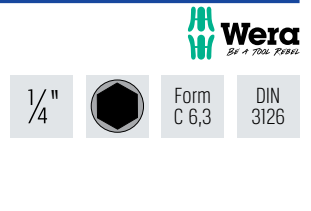


Č. vyr.	543205 Vnější šestihran, Hex-Plus® (RG 5452)	SW ₁ mm	Celková délka mm
4	6,48	4	50
5	6,48	5	50
6	6,48	6	50

► Bit

Provedení:

- DIN 3126-C 6,3
- Bity s pohonem 1/4" s vnějším šestihranem
- Šedý, speciálně tryskaný povrch
- **Tvrdé provedení** pro tvrdé spojení např. v plechu a kovu

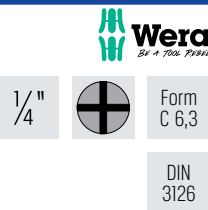


Č. vyr.	543250 Vnější šestihran s kulovou hlavou (RG 5450)	SW ₁ mm	Celková délka mm
2,5	3,73	2,5	25
3	3,73	3	25
4	3,73	4	25
5	3,73	5	25
6	3,73	6	25

► Bit

Provedení:

- DIN 3126-C 6,3
- Šedý, speciálně tryskaný povrch
- **Tvrdé provedení** pro tvrdé spojení např. v plechu a kovu

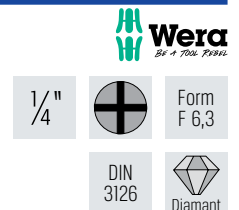


Č. vyr.	543300 Křížová drážka PH (RG 5450)	Výstupní velikost	Celková délka mm
PH0×25	0,87	PH0	25
PH1×25	0,55	PH1	25
PH1×50	1,43	PH1	50
PH2×25	0,55	PH2	25
PH2×50	1,43	PH2	50
PH3×25	0,55	PH3	25

► Bit Impaktor

Provedení:

- Bity Impaktor dle DIN 3126-F 6,3
- Pro běžně dostupné Impakt šroubováky / rázové utahováky
- Hrubý diamantový povlak omezuje vyklouzávání ze šroubu



Č. vyr.	543325 Křížová drážka PH (RG 5450)	Výstupní velikost	Celková délka mm
PH2	5,09	PH2	50
PH3	5,09	PH3	50