

# Csavarhúzóbetétek

## Csillag csavarokhoz való bit, Phillips 1/4" DIN 3126 C 6,3

Kivitel: DIN 3126 C 6,3.

**6424** Szívós kemény kivitel, mely különösen fémekben és lemezekben végzett csavarozásokhoz alkalmas.

**6425** Extra kemény kivitel, torziós zónával, mely különösen fában végzett csavarozásokhoz alkalmas.

25 mm

**format**  
professional quality

No.	Méret	6424 <b>format</b>	6425 <b>format</b>	Hossz mm	CSE darab
0005	PH 1	0,30	0,60	25	10
0010	PH 2	0,30	0,60	25	10
0015	PH 3	0,30 (546)	0,60 (546)	25	10



**6424**  
Nagy kisereléseket  
lásd a 6/109 oldalon.



**6425**

## Bit keresztornyú csavarokhoz Phillips 1/4" DIN 3126 C 6,3 gyémánt

Kivitel: DIN 3126 C 6,3.

**6406** Gyémántbevonatú profil. Különösen érzékeny anyagokban és magas minőségű felületekben végzett csavarozásokhoz alkalmas.

**6437** BiTorsion, gyémántbevonatú profil. Különösen érzékeny anyagokban és magas minőségű felületekben végzett csavarozásokhoz alkalmas.

25 mm

No.	Méret	6406 <b>format</b>	6437 <b>Wera</b>	Hossz mm	CSE darab
0005	PH 1	0,98	3,00	25	10
0010	PH 2	0,98	3,00	25	10
0015	PH 3	0,98 (546)	3,00 (545)	25	10



**6406** **format**  
professional quality



**6437** **Wera**

## Bit keresztornyú csavarokhoz Phillips 1/4" DIN 3126 C 6,3 Impaktor

Kivitel: DIN 3126 C 6,3, Impaktor technológiával az átlagon felüli élettartam érdekében: Akár ötször hosszabb élettartamú a standard vagy torziós bitekhez képest. Gyémántbevonatú profil.

**Alkalmazás:** Különösen alkalmas a kereskedelmi forgalomban kapható Impakt-/ütvecsavarozókkal való használathoz.

25 mm

**Wera**

No.	Méret	6410 <b>Wera</b>	Hossz mm	CSE darab
0010	PH 2	3,10	25	10
0015	PH 3	3,10 (545)	25	10



**IMP-KTOR**  
Diamond

## Bit keresztornyú csavarokhoz Phillips 1/4" DIN 3126 C 6,3 Stainless

Kivitel: DIN 3126 C 6,3, nemesacélból, torziós zónával.

**Alkalmazás:** Kifejezetten nemesacél csavarok behajtásához idegen rozsdá elkerülése érdekében.

**Megjegyzés:** Stainless-Rapidaptor-t lásd (No. 6428 0010).

25 mm

EDELSTAHL  
ROST  
frei

**Wera**

No.	Méret	6432 <b>Wera</b>	Hossz mm	CSE darab
0005	PH 1	3,43	25	10
0010	PH 2	3,43	25	10
0015	PH 3	3,43 (584)	25	10

