



## Závitník VARIO M16 pro průchozí otvory



Dlouhá životnost díky vysoké materiálové pevnosti (64 HRC), speciální geometrii břitů vhodné pro rázové utahováky a povrchové úpravě TiAlN (nitrid titanu s hliníkem). Používané nástroje mají nízké opotřebení a tření, tepelnou odolnost do 800°C, a proto je lze používat při vysokých otáčkách a počtech rázů v oceli do 900 N/mm<sup>2</sup>. Ideální pro následující materiály: nelegované a legované oceli do 900 N/mm<sup>2</sup>, hliník, mosaz.

**1.697,00 CZK bez DPH**  
**( 2.053,37 CZK s DPH)**

Objednací číslo: 6 31 10 030 01 0

### Specifikace

#### OBEČNÉ SPECIFIKACE

Délka	95 mm
Délka spirály	32 mm
Materiál	HSS
Povlak	Titan-hliník-nitrid (TiAlN)
Pevnost	64 HRC
Tepelná odolnost	max. 800°C
Upnutí nástroje	VARIO bitová hřídel
Řezání závitů	M 16
Max. Tloušťka materiálu	32 mm
Hmotnost	0,08 kg

## Vhodné pro následující stroje

- > ASCD 18-300 W2 AS
- > ASCD 18-300 W2 AS Ready to-use Set
- > ASCD 18-300 W2 AS Set 5 Ah
- > ASCD 18-1000 W34 AS
- > ASCD 18-1000 W34 AS Set 8 Ah ProCORE

## Obrázky aplikací

