



Závitník VARIO M10 pre priechodzie otvory

Dlhá životnosť vďaka vysokej pevnosti materiálu (64 HRC), špeciálnym rezným geometriám kompatibilným s príklepovými skrutkovačmi a povrchovej vrstve TiAlN (nitrid titánu a hliníka). Vkladacie nástroje sú odolné voči opotrebeniu, vyznačujú sa nízkym trením a odolávajú vysokým teplotám do 800 °C. Vďaka tomu sa môžu používať pri vysokých hodnotách otáčok a príklepov v oceli do 900 N/mm². Optimálne na použitie s nasledujúcimi materiálmi: Nelegovaná a legovaná oceľ do 900 N/mm², hliník, mosadz.



42,00 € bez DPH
(50,40 € s DPH)

Objednávacie číslo: 6 31 10 045 01 0

Špecifikácia

VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA

L

75 mm

Dĺžka špirály

24 mm

Materiál

HSS

Povlak

Titan-hliník-nitrid (TiAlN)

Pevnosť

64 HRC

Tepelná odolnosť

max. 800°C

Výstupný upínací štvorhran

VARIO bitová hriadeľ

Rezanie závitov

M 10

Max. Hrúbka materiálu

20 mm

Hmotnosť

0,04 kg

Obrázky aplikací

