

**HM-HPC-borr cylindriskt skaft DIN 6535 HA, TiAlN, Ø h7: 15,8 mm****Beställningsdata**

Ordernummer	122440 15,8
GTIN	4045197048837
Artikelklass	11E

**Beskrivning****Utförande:**

**Stark kärna och specialurspetsning** – därigenom skärande tväregg med **hög centreringsnoggrannhet. Konvexa huvudskäreppar** med eggavrundning och en särskild spårform ger **korta spån**, även för material som normalt ger långa spån.

**Rekommendation:****Maximalt borrhjup:**

Spånsparlängd (se tabell) utsug 1,5xNominell-Ø.

**OBS!:**

Form HB och HE levereras till samma pris som HA.

Form **HB**: beställ med **nr 122445/122505**.

Form **HE**: beställ med **nr 122440/122500** och **129100HE**.

**NY GENERATION FINNS NU!**

**Rekommenderade uppföljarprodukter är nr 122415, 122425 och 122435.**

Skärmaterial: HM

Borrhjup upp till: 4xD

Spetsvinkel: 140 grad

Skaft: DIN 6535 HA med h6

Invändig: false

Bearbetningsstrategi: HPC

Norm: DIN 6537 K

Tolerans nom.-Ø: h7

Antal skär Z: 2

Tolerans nom.-Ø: h7

Spånsparlängd: 65 mm

totallängd L<sub>tot</sub>: 115 mm

Skaft-Ø: 16 mm

Matning f i stål < 1100 N/mm<sup>2</sup>: 0,32 mm/v

## Teknisk beskrivning

nom-Ø	15,8 mm
Skafttolerans	h6
Matning f i stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,32 mm/v
Spånsparslängd	65 mm
Antal skär Z	2
Tolerans nom.-Ø	h7
Skaft-Ø	16 mm
totallängd L <sub>tot</sub>	115 mm
Norm	DIN 6537 K
Rekommenderat maximalt borrhjup	41,3 mm
Beläggning	TiAlN
Skärmaterial	HM
Borrhjup upp till	4×D
Spetsvinkel	140 grad
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Invändig	nej
Bearbetningsstrategi	HPC
Färgring	grön

## Tjänster

Skaftslipning Typ HE	129100 HE
----------------------	-----------