

**HOLEX®****Stałe półkły centrujące z wkładem z węglików spiek., stożek Morse'a: 4****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	323800 4
GTIN	4045197296740
Klasa artykułu	32L

**Opis****Wykonanie:**

Kąt ostrza 60°, powierzchnia szlifowana.

<B>półkiel</B> z głęboko osadzonym <B>ostrzem z HM</B> zapewnia dobry dostęp<BR/>noża tokarskiego do powierzchni czołowych obrabianego detalu.

ostrza kłów centrujących z węglików spiekanych wyposażone są w rowek<BR/>wskazujący maksymalne zaszlifowanie ostrza.

**Norma:****DIN 806**

Ø zewn. D: 31,6 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø węglików spiekanych H: 14 mm

długość powierzchni L<sub>1</sub>: 50 mm

wysokość b: 5 mm

**Opis techniczny**

długość powierzchni L <sub>1</sub>	50 mm
Ø zewn. D	31,6 mm
Ø węglików spiekanych H	14 mm
wysokość b	5 mm
stożek Morse'a	4
długość całkowita L	160 mm

