## KOMET

# Testina di foratura KOMET KUB® V464, Ø DC: 145mm



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	236660 145
GTIN	4047109090620
Classe articolo	24L

# **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Punta a inserti (testina di foratura) con riporti per inserti e attacco ABS® T, taglio destro. Il riporto per l'inserto esterno è regolabile su +5 mm rispetto al  $\varnothing$ . Riporto con attacchi in ABS® N e prolunghe in ABS® T. Sicurezza di processo aumentata fino a  $6 \times D$ .

#### Sicuro fino a 6×D.

#### Uso:

Con punta pilota n. art. 236661 – 236662.

Con inserti n. art. 236740 - 237080.

#### Fornitura:

Punta a inserti con componenti di montaggio.

### **Nota:**

Ricambi su richiesta.

## **Descrizione tecnica**

Dimensione punta pilota	115
Set di viti per inserti	239655 15IP (6,3 Nm)
Codice ISO Inserto	WOEX080404
Ø Esterno d <sub>1</sub>	142,5 mm



ABS® T Ø d	80 mm
Numero taglienti Z	1
Ø Nominale D	145
Sporgenza totale L <sub>A</sub>	90 mm
Codolo	ABS
Utilizzo foro	Esecuzione di fori ciechi
Utilizzo foro	per foratura trasversale
Utilizzo foro	per uscita obliqua
Utilizzo foro	per uscita obliqua
Passaggio interno per LR	SÌ
Tipo di prodotto	Punta a inserti

# Accessori

Set di viti di serraggio con impronta Torx Plus®10 pezzi Trasmissione 15IP	239655 15IP
Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia max. 1600 cNm	659906 1600
Punta pilota KOMET KUB® V464 in HSS Modello 115	236662 115
Lama da 8 mm, con magnetecon attacco portabit da 1/4 pollici Lunghezza complessiva 50 mm	659874 50
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Punta pilota KOMET KUB® V464 in HSS Modello 115	236661 115
Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 1600 cNm	659957 1600