


**ZDET 16M503 PDFR-721, GH1, Modello: ALU**

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	220810 ALU
GTIN	2050002058354
Classe articolo	28E

**Descrizione**
**Raccomandazioni:**

Quando si cambiano gli inserti, sostituire anche le viti. Le viti di ricambio sono fornite insieme agli inserti.

**Nota:**

$f_z$  per  $a_e = 0,3 \times D$ .

$f_z$  per sgrossatura fino  $a_{p \max}$  16 mm: 0,12 - 0,25 mm

$f_z$  per semifinitura  $a_p$  3 mm: 0,05 - 0,15 mm

$f_z$  per finitura  $a_p$  1 mm: 0,02 - 0,1 mm

Spessore inserti S: 5 mm

**Descrizione tecnica**

$f_z$ per sgrossatura fino $a_{p \max}$ 16 mm	0,12 - 0,25 mm
$f_z$ per finitura $a_p$ 1 mm	0,02 - 0,1 mm
Modello	Alluminio
$f_z$ per semifinitura $a_p$ 3 mm	0,05 - 0,15 mm
Spessore inserti S	5 mm

Codice ISO Inserto	ZDET 16M5 PDFR-721
Tipo	GH1
Materiale da taglio	HM
Numero di sostituzioni/taglienti	2
Tipo di prodotto	Inserti per fresatura

### Dati utente

	Idoneità	$V_c$	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	1640 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	1370 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	1095 m/min	N
a umido max.	idoneo		
a umido min.	limitatamente adatto		
a secco	limitatamente adatto		
Aria	limitatamente adatto		