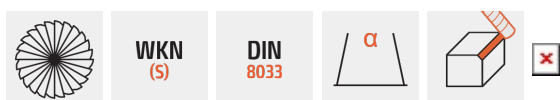




Visita la scheda online

# HMG4956060

Lima conica testa affilata



## Dettagli

Diametro tagliente D +/-0,1	6,00
Diametro gambo d h7	6,00
Lunghezza totale L	50
Lunghezza tagliente l	7,00
Inclinazione tagliente $\alpha_2$	-5,0
Norma di riferimento gambo Rif. gambo	HA

## Materiali

Acciaio < 800 n/mm <sup>2</sup>	<div style="width: 50%; background-color: #0070C0;"></div>
Acciaio < 1000 n/mm <sup>2</sup>	<div style="width: 50%; background-color: #0070C0;"></div>
Acciaio < 1300 n/mm <sup>2</sup>	<div style="width: 50%; background-color: #0070C0;"></div>
Acciaio ferritico/martensitico	<div style="width: 50%; background-color: #FFC000;"></div>
Acciaio austenitico	<div style="width: 50%; background-color: #FFC000;"></div>
PH Duplex	<div style="width: 50%; background-color: #FFC000;"></div>
Ghisa grigia	<div style="width: 50%; background-color: #D9534F;"></div>
Alluminio	<div style="width: 50%; background-color: #4CAF50;"></div>
Rame	<div style="width: 50%; background-color: #4CAF50;"></div>
Resina termoplastica	<div style="width: 50%; background-color: #4CAF50;"></div>
Superleghe difficili da lavorare	<div style="width: 50%; background-color: #795548;"></div>
Superleghe molto difficili da lavorare	<div style="width: 50%; background-color: #795548;"></div>
Titanio	<div style="width: 50%; background-color: #795548;"></div>


## Rivestimenti

Balinit® Alcrona (HMG)

## Rivestimenti alternativi

Non Riv. (HM0)

Questo utensile è disponibile in 4 diametri e 2 rivestimenti.

 Rispetta l'ambiente, evita di stampare questo documento se non necessario.