



DO-GRIP* · *TANG-GRIP* · *JETCUT

**Nuove Lame per Troncatura
con Doppio Condotto di Refrigerazione**

DO-GRIP • TANG-GRIP • JETCUT

ISCAR ha modificato le lame per troncatura **TGFH-JHP** e **DGFH-JHP** aggiungendo un condotto per la refrigerazione interna sulla parte inferiore della lama, in aggiunta a quello già presente sulla parte superiore. Grazie al nuovo condotto, anche la parte frontale dell'inserto è raggiunta dal liquido refrigerante

La nuova modifica è stata applicata alle lame con larghezza 3, 4 e 5 mm.

Le nuove lame assicurano una **durata maggiore del 40%** rispetto alle lame con singolo condotto, risultando la soluzione vincente per troncatura di molti materiali, soprattutto per superleghe ed acciai inox.

La descrizione delle nuove lame rimane inalterata.

Le nuove lame saranno fornite all'esaurimento delle scorte delle precedenti lame con singolo condotto.

Per qualsiasi ulteriore informazione potete contattare l'Ufficio Marketing o consultare la sezione **ToolShop** del sito www.iscaritalia.it, dove sono sempre disponibili in tempo reale tutte le informazioni relative ai prodotti Iscar (quote, dati di taglio, prezzi, disponibilità, ...).

Cordiali saluti.

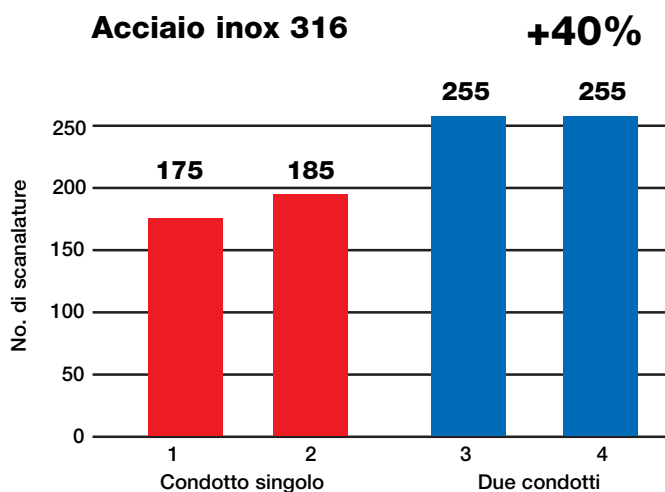
ISCAR ITALIA Srl

Confronto delle Prestazioni

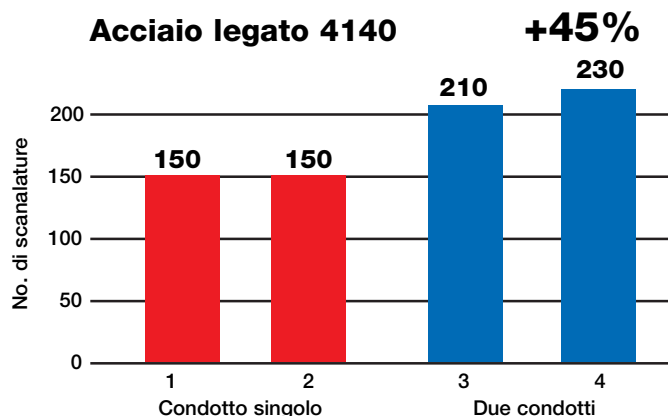
Singolo condotto superiore Vs. Doppio condotto (superiore e inferiore)

Inserto: TAG N3J IC830
Pressione refrigerante: **70 bar**

Test	Durata inserto
Vc (m/min)	140
f (mm/giro)	0.1
W (mm)	3
Profondità di taglio (mm)	25
Materiale	SAE 316
Pressione refrig. (bar)	70
Tipo di refrigerazione	Emulsione
VB max (mm)	0.24



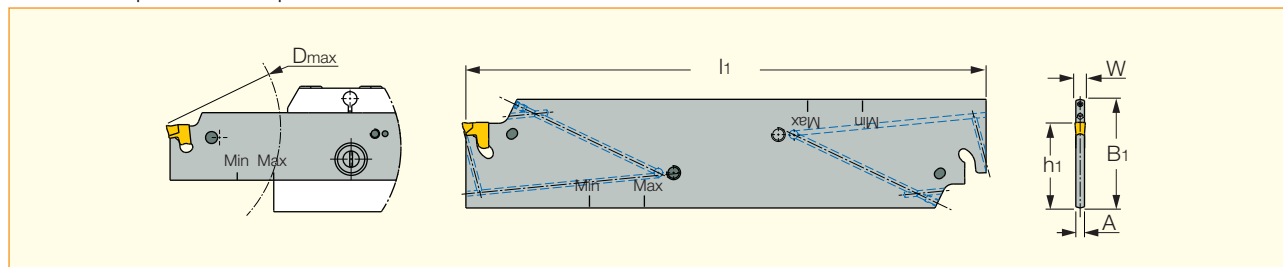
Test	Durata inserto
Vc (m/min)	180
f (mm/giro)	0.12
W (mm)	3
Profondità di taglio (mm)	25
Materiale	AISI 4140
Pressione refrig. (bar)	70
Tipo di refrigerazione	Emulsione



DO-GRIP • TANG-GRIP • JETCUT

TGFH-JHP

Lame per troncatura e scanalatura, con condotti per la refrigerazione interna ad elevata pressione o pressione standard - Per inserti TANG-GRIP



Descrizione	B ₁	W _{min}	W _{max}	A	l ₁	h ₁	D _{max}	Inserto
TGFH 26C-3-JHP	26.0	2.80	3.50	2.50	140.00	21.4	75.0	TAG 3
TGFH 32C-3-JHP	32.0	2.80	3.50	2.50	150.00	24.8	90.0	TAG 3
TGFH 26C-4-JHP	26.0	3.70	4.50	3.40	140.00	21.4	75.0	TAG 4
TGFH 32C-4-JHP	32.0	3.70	4.50	3.40	150.00	24.8	90.0	TAG 4
TGFH 32C-5-JHP	32.0	4.70	5.50	4.00	160.00	24.8	120.0	TAG 5
TGFH 32C-6-JHP ⁽¹⁾	32.0	5.70	6.50	5.20	160.00	24.8	120.0	TAG 6

⁽¹⁾ Solo condotto superiore

Ricambi



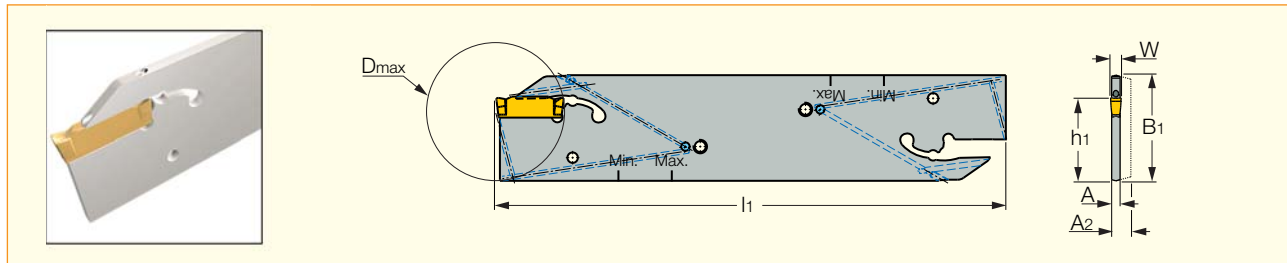
Descrizione	Vite a tenuta	Estrattore
TGFH 26C-3-JHP	SGC 340	ETG 3-4-SH*
TGFH 32C-3-JHP	SGC 340	ETG 3-4-SH*
TGFH 26C-4-JHP	SGC 340	ETG 3-4-SH*
TGFH 32C-4-JHP	SGC 340	ETG 3-4-SH*
TGFH 32C-5-JHP	SGC 340	ETG 5-7*
TGFH 32C-6-JHP	SGC 340	ETG 5-7*

* (Opzionale, ordinare separatamente)

DO-GRIP • TANG-GRIP • JETCUT

DGFH-JHP

Lame per troncatura e scanalatura, con condotti per la refrigerazione interna ad elevata pressione o pressione standard - Per inserti DO-GRIP



Descrizione	W _{min}	W _{max}	A	A ₂	l ₁	B ₁	h ₁	D _{max}	Inserto
DGFH 32-2-JHP ⁽¹⁾	1.90 ⁽²⁾	2.50	1.80	2.4	150.00	32.0	24.8	39.0	DG. 1.../DG. 2...
DGFH 32-3-JHP	3.00 ⁽²⁾	3.18	2.50	-	150.00	32.0	24.8	90.0	DG. 1.../DG. 3...
DGFH 32-4-JHP	4.00	4.00	3.20	-	150.00	32.0	24.9	90.0	DG. 4.../GRIP 4...
DGFH 32-5-JHP	5.00	5.00	4.00	-	150.00	32.0	24.9	90.0	DG. 5.../GRIP 5...
DGFH 32-6-JHP ⁽¹⁾	6.00	6.35	5.20	-	160.00	32.0	24.9	90.0	DG. 6.../GRIP 6...

⁽¹⁾ Solo condotto superiore ⁽²⁾ Per inserti DG. 1... modificare la sede

Ricambi



Descrizione	Vite	Vite a tenuta	Estrattore
DGFH-JHP	SR M2.0X2.5DIN916	SGC 340	EDG 33A-JHP*

* (Opzionale, ordinare separatamente)

DO-GRIP • TANG-GRIP • JETCUT**LISTINO PREZZI**

LP28-07/2016

Codice	Descrizione	Grado	SC	GrS	€uro
2302645	DGFH 32-2-JHP		●	D4	145,00
2302515	DGFH 32-3-JHP		●	D4	145,00
2302770	DGFH 32-4-JHP		□	D4	145,00
2302771	DGFH 32-5-JHP		▲	D4	145,00
2302772	DGFH 32-6-JHP		▲	D4	145,00
7007212	EDG 33A-JHP		▲	Z1	38,85
4305273	ETG 3-4-SH		●	Z1	15,20
4305457	ETG 5-7		●	Z1	19,80
4300255	SGC 340		●	Z1	3,50
2302502	TGFH 26C-3-JHP		●	A5	130,00
2302503	TGFH 26C-4-JHP		●	A5	130,00
2302311	TGFH 32C-3-JHP		●	A5	143,00
2302504	TGFH 32C-4-JHP		●	A5	143,00
2302505	TGFH 32C-5-JHP		●	A5	143,00
2302506	TGFH 32C-6-JHP		●	A5	143,00

Stock: ● = Standard

▲ = Nuovo

□ = Semistandard

△ = Futura introduzione