



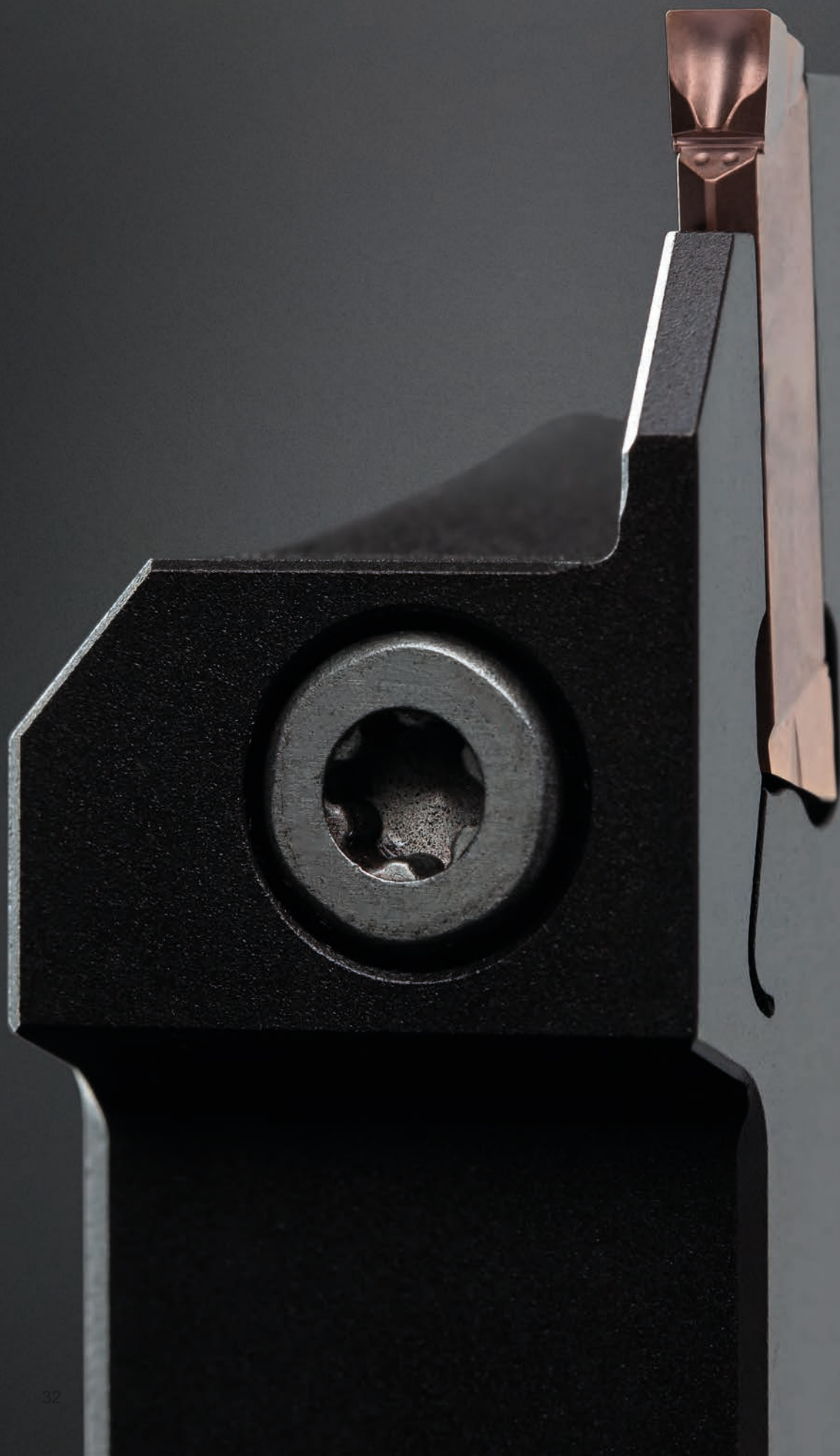
NEW

GÉOMÉTRIE POUR LE TITANE AVEC SYSTÈME 224

Pour les gorges et le tronçonnage

GEOMETRIA IN TITANIO PER
SISTEMA 224

Per scanalare e troncicare



LA DIFFÉRENCE: PLUS DES POSSIBILITÉS

LA DIFFERENZA:
MAGGIORI POSSIBILITÀ

- **La seule géométrie au monde réservée au titane**

La sola geometria al mondo dedicata al titanio

- **Longue durée de vie grâce à une géométrie optimale**

Lunga vita utensile grazie alla geometria ottimale

- **Faible préparation d'arête**

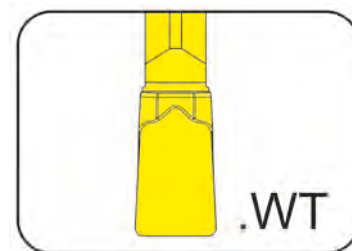
Evita il tagliente di riporto

Plaque amovible

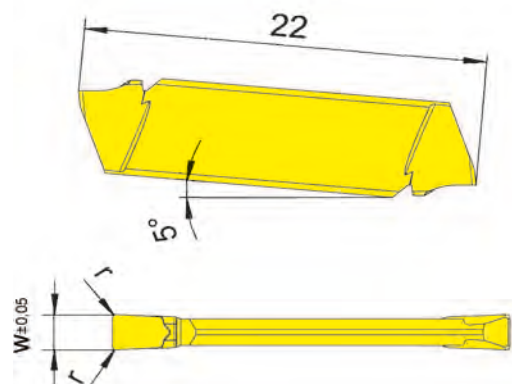
Inserto

S224

avec brise copeaux
con formatruciolo



Largueur de gorge	Larghezza della gola	2-3 mm
Profondeur de gorge jusqu'à	Depth/Profondità della gola fino a	18 mm



pour Porte outils / Cassette
per Portainsero / Cartuccia

Type B224
Tipo BK224
H224

N° de commande Codice prodotto	w	r	Dimension Dimensione	IG35
S224.0200.WT2	2,0	0,2	01	▲
S224.0250.WT2	2,5	0,2	02	▲
S224.0300.WT2	3,0	0,2	03	▲

▲ en stock / a stock Δ 4 semaines / consegna 4 settimane x Sur demande / Su richiesta

● Premier choix / raccomandato

o Choix alternatif / alternativa

- ne convient pas / non adatto

■ Nuance non revêtue / non rivestito

■ Nuance revêtue / rivestito

■ brasé/Cermet / saldobrasato/Cermet

Dimensions en mm

Dimensioni in mm

Plaquettes peuvent être utilisées avec des porte outils droite et gauche.

Stesso inserto per portainsero sia destro che sinistro.

P	-
M	•
K	-
N	-
S	•
H	-

Nuance
Leghe

Applications Applicazioni

- Gorge: Profondeur de gorge jusqu'à 18 mm
- Tronçonnage: Profondeur de gorge jusqu'à 18 mm
- Chariotage: Profondeur de coupe jusqu'à 1,5 mm
- Gole: Profondità della gola fino a 18 mm
- Troncatura: Profondità della gola fino a to 3 mm
- Tornitura in passata: Profondità di taglio fino a 1,5 mm

Avances f Avanzamento f

- Gorge/Tronçonnage: 0,06 jusqu'à 0,08 mm/trs
- Chariotage: 0,06 jusqu'à 0,08 mm/trs
- Gole/Troncatura: 0,06 fino a 0,08 mm/giro
- Tornitura in passata: 0,06 fino a 0,08 mm/giro

Vitesse de coupe v_c Velocità di taglio v_c

- Gorge/Tronçonnage: 65 jusqu'à 80 m/min
- Chariotage: 65 jusqu'à 80 m/min
- Gole/Troncatura: 65 fino a 80 m/min
- Tornitura in passata: 65 fino a 80 m/min

Les possibilités de sortie de l'arrosage.
Possibili adduzione del lubrorefrigerante.



Sortie du liquide de coupe sur le côté de la plaquette.

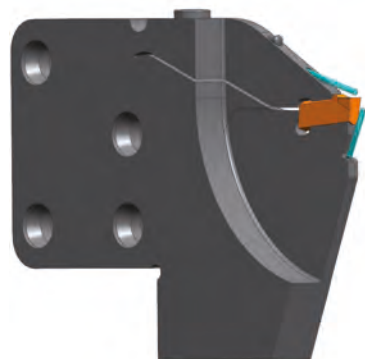
Getti di lubrorefrigerante attraverso ugelli posti lateralmente all'inserto.



S100
S224
S229

Sortie du liquide de coupe par le doigt de serrage à partir de la dimension 3.

Getto di lubrorefrigerante attraverso la staffa di serraggio a partire dalla dimensione 3.



S100
S224
S229

Sortie du liquide de coupe par le doigt de serrage et le support de la plaquette.

Getto di lubrorefrigerante attraverso la staffa di serraggio e il supporto dell'inserto.