



OSG ITALIA NEWSLETTER

NUMERO #08
APRILE 2021



shaping your dreams

OSG ITALIA s.r.l.
Via Ferrero, 65 A/B
10098 Rivoli - Italy
Tel: +39-011-7705211
info@osg-italia.it
<https://it.osgeurope.com>



DIE & MOLD MOSTRA WEB

Aprile 2021. OSG Corporation ha lanciato oggi uno speciale evento online: "OSG Die & Mold Web Exhibition" nel suo showroom web. La mostra web Die & Mold si tiene per un mese dal 1° aprile al 30 aprile 2021. Le ultime innovazioni progettate per l'industria degli stampi vengono visualizzate virtualmente insieme a webinar settimanali ospitati in collaborazione con i partner dell'industria manifatturiera. Viene creata un'area speciale denominata "OSG Quest Die & Mold Dungeon" per coinvolgere ulteriormente i visitatori attraverso l'apprendimento basato su un gioco. Ogni settimana viene rilasciata una nuova fase con nuovi contenuti per tutto il periodo dell'evento. Sul sito, i visitatori possono conoscere le applicazioni di matrici e stampi, le ultime innovazioni in materia di utensili, partecipare a webinar e vincere premi rispondendo correttamente a un quiz alla fine dell'evento. L'OSG Web Showroom è l'ultimo sito web di mostre

online di OSG Corporation per fornire ai clienti un'esperienza di fiera digitale che non è legata al tempo o al luogo. OSG offre una funzione di chat dal vivo (attualmente disponibile solo in giapponese) che consente ai suoi rappresentanti di comunicare senza problemi con i clienti. I visitatori possono discutere di utensili e lavorazioni con facilità, proprio come farebbero fisicamente in uno stand fieristico. Il supporto della chat dal vivo è gestito dallo staff tecnico di OSG.

Per ulteriori informazioni visitare il sito Web Showroom di OSG, <https://www.osg.co.jp/showroom/en/index.html>





WEXO WORLD

"Punta RatioDrill VA in metallo duro refrigerata per acciai, acciai inox 3xD, 5xD, 8xD 12xD"



OSG PHOENIX PD

La serie di punte ad inserti Phoenix è composta da quattro lunghezze: 2D, 3D, 4D e 5D, progettate per forature affidabili e altamente efficienti nella lavorazione di grandi fori. La finitura di alta precisione delle eliche di scarico, migliora notevolmente l'espulsione del truciolo, eliminando i comuni problemi di lavorazione di fori profondi come l'impaccamento, l'allungamento dei trucioli e la rottura dell'utensile. Questa serie offre un'ampia gamma di inserti per adattarsi a un'ampia varietà di materiali, come acciai, acciai inossidabili, ghise, leghe di alluminio e materiali non ferrosi. Tutti gli inserti incorporano un design economico a 4 taglienti che può essere applicato sia al tagliente centrale che a quello periferico e sono applicabili a ogni corpo punta della serie, per semplificare la gestione degli utensili.

RatioDrill®

XPF FORMING TAP

XPF rappresenta una nuova evoluzione nella tecnologia dei maschi a rullare. Questa serie è progettata per generare fino al 40% in meno di coppia rispetto ad altri maschi a rullare, rendendo possibile maschiare materiali fino a 35 HRC e dimensioni fino a M45 di diametro.

Con l'aggiunta del rivestimento V esclusivo di OSG, la resistenza all'usura può essere ulteriormente migliorata. Dispobibile con e senza fori di lubrificazione e in una vasta gamma di tipologie, dimensioni e tolleranze.



OSG ITALIA S.R.L.

T +39-011-7705211 E MARKETING@OSG-ITALIA.IT W [HTTPS://IT.OSGEUROPE.COM](https://it.osgeurope.com)

