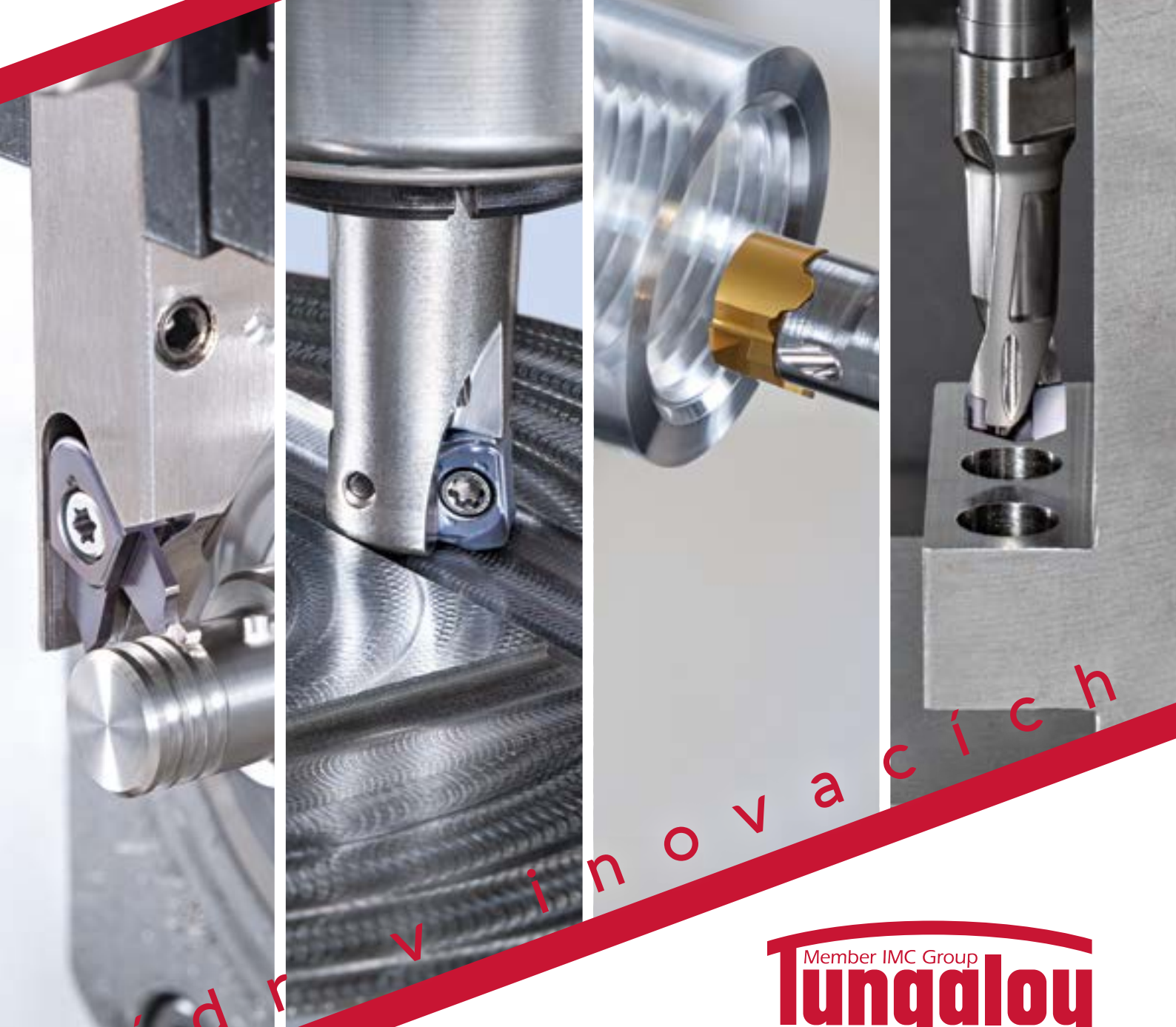


CZ 2024 PROMO AKCE



L í d r v i n o v a c í c h



Platné od 1. července do 12. prosince 2024

www.tungaloy.cz

EFEKTIVITA A ZISKOVOST PRO VAŠE VRTACÍ OPERACE OD Ø 0,6 MM

Nová třída PVD povlaku SH725 poskytuje dobrou kombinaci odolnosti proti opotřebení a lomu, zajišťuje dlouhou životnost nástroje a předpověditelnost opotřebení.

KUP 4 karbidové nože **S další**
ZÍSKEJ 1 odp. pouzdro **slevou**
25%

Karbidové nože (Substrát: SH725):

J/TBTR/L...
J/TBPR...
J/TBUR...
J/TBCR...
J/TBBR...
J/TBIR...
J/TBSR...
J/TBRR...
J/TBFR/L...
J/TBGR/L...

Pouzdra:

JBBS...
JBBS-4N



ŘADA NÁSTROJŮ PRO VNITŘNÍ ZAPICHOVÁNÍ A ZÁVITOVÁNÍ PRO OTVORY OD Ø5 MM

Bezkonkurenční přesnost a opakovatelnost polohy břitu díky jedinečnému upínacímu systému. Nejnovější třídu břitových destiček s PVD povlakem, SH7025, pro vynikající kvalitu povrchu a procesní bezpečnost.

KUP 10 destiček **Za 1Kč**
ZÍSKEJ 1 odp. těleso

Destičky (Substrát: SH7025):

MGR...
MTR...

Tělesa:

A/E-SMR...



MGR
Zapichování



MGR
Profilování (plný rádius)



MTR
Závitování



A/E-SMR...



HLUBOKÉ ČELNÍ ZAPICHOVÁNÍ MALÝCH PRŮMĚRŮ AŽ DO HLOUBKY 9 MM

Extrémně tuhé upnutí destičky zajišťuje stabilitu nástroje při operacích hlubokého čelního zapichování. Ostrý břit v kombinaci s **SH7025, nejnovější třídou PVD karbidu**, poskytuje dlouhou životnost nástroje a vynikající kvalitu povrchu.

KUP 10 destiček

ZÍSKEJ 1 odp. těleso

Za 1Kč

Destičky (Karbid SH7025):
MFGR...

Tělesa:
A-MFR10...



MFGR10



OBOUSTRANNÉ MALÉ VNITŘNÍ ZAPICHOVACÍ BŘITOVÉ DESTIČKY S VÝJIMEČNÝMI VLASTNOSTMI

Zvýšené odolnosti vůči chvění je dosaženo díky optimalizovanému umístění šroubů, které posiluje upnutí destičky. Větší kapsy umožňují efektivnější a plynulejší odvod třísek.

KUP 20 destiček

ZÍSKEJ 1 těleso nebo 1 hlavici

Za 1Kč

Destičky:
DGS*S
DTR*S

Hlavice:
S-CTIRS-H...

Tělesa:
CTIR**S



DGS*S
Nízká řezná síla a vysoká ostrost břitu
CW = 2, 3 mm



DTR*S
Typ s plným rádiusem
CW = 2, 3 mm



VYSOCE PŘESNÉ ŘADY NÁSTROJŮ NA ZAPICHOVÁNÍ A ZÁVITOVÁNÍ PRO MALÉ CNC STROJE

Perfektní pro zapichování a závitování tyčí o průměru 12 mm nebo menším

KUP 10 destiček

ZÍSKEJ 1 těleso

Za 1Kč

KUP 10 destiček

ZÍSKEJ 1 CHP těleso /
1 CHP hlavici

**S další
slevou
50%**

Destičky:

VGP08/10 (pro zapichování)
CW = 0.33 - 1 mm

Destičky:

VGT10F (pro závitování)
Pitch = 0.4 - 2 mm
TPI = 12 - 64
Úhel břitu = 55°, 60°

Tělesa:

SVER/L...
SVER/L-CHP...

Hlavice:

QC-SVER/L-CHP...

VGP08/10



VGT10F



KUP 10 destiček

ZÍSKEJ 1 těleso

Za 1Kč

Destičky:

JVPN**R/L (pro zapichování a upichování)
CW = 0.5, 0.6, 0.8, 1 mm
JVFN45R/L (dopředné soustružení)
JVBN45/70 (zpětné soustružení)*
JVTN (závitování)*
JVGN (zapichování)*
JVNR/L (polotovary)

Tělesa:

0606, 0707, 0808, a typ 1010

*k dispozici od září 2024

JVPN**R/L



JVFN45R/L



JVNR/L



video



e-katalog



Member IMC Group
Tungaloy



video



e-katalog



Member IMC Group
Tungaloy

FRÉZY S VYSOKÝM POSUVEM UMOŽŇUJÍ APLIKACE S DLOUHÝM VYLOŽENÍM A PRODLOUŽENOU ŽIVOTNOSTÍ NÁSTROJE

Optimální hloubku řezu lze zvolit při obrábění různých materiálů

KUP 10 destiček do lůžka **S další slevou 50%**
ZÍSKEJ 1 těleso

Limitováno na 50ks destiček
Omezeno do průměru 125 mm

Destičky (Karbid: AH3135, AH3225, AH120, AH130 AH8015):

SWMT09/15**ZER
SWMT09/15**UER

Frézovací tělesa:

Nástrčné provedení:
TXSW09/15

DCX = ø40 – ø125 mm

Stopkové provedení:
EXSW09

DCX = ø25 – ø32 mm

Modulární typ:
HXSW09

DCX = ø25 – ø32 mm



SWMT09/15**ZER

Max. hloubka řezu
– SWMT09**ZER: 1.5 mm
– SWMT15**ZER: 2.5 mm



SWMT09/15**UER

Max. hloubka řezu
– SWMT09**UER: 1 mm
– SWMT15**UER: 2 mm



ŠPIČKOVÁ ŘADA VYSOKO-POSUVOVÝCH FRÉZ PRO MAXIMÁLNÍ PRODUKTIVITU

Fréza s malým průměrem a vysokým posuvem pro rozšířené možnosti použití, s tělesy od průměru 8 mm

KUP 10 destiček do lůžka **Za 1Kč**
ZÍSKEJ 1 těleso

Limitováno na 50ks destiček

Destičky (Karbid: AH3225, AH130, AH8015):

LNMU02

Frézovací tělesa:

Stopková tělesa:

EXN02R... (Krátný typ)

EXN02R**L (Prodloužený typ)

DCX = ø8 – ø25 mm

Modulární tělesa:

HXN02-M/S

DCX = ø8 – ø25 mm



LNMU02-MM

Oboustranná,
4 břitá destička
APMX = 0.5 mm



video

e-katalog



video

e-katalog



KOMPLETNÍ ŘEŠENÍ PRO FRÉZOVÁNÍ DO ROHU S VYNIKAJÍCÍM VÝKONEM A CENOVĚ VÝHODNÝMI BŘITOVÝMI DESTIČKAMI

Ekonomická rohová fréza s 3 břitou destičkou a širokou škálou velikostí, karbidů a průměrů

KUP 10 destiček do lůžka **S další slevou 50%**
ZÍSKEJ 1 těleso

Limitováno na 50ks destiček
Omezeno do průměru 125 mm
Destičky (Karbid: T1215, KS05F, T3225, AH8015, AH3135, AH3225, AH120):
TO*T04/06/10/15 - MJ/MM/AJ/NMJ

Frézovací tělesa:
Nástrčná tělesa:
TPA06/10/15
DC = ø32 – ø125 mm

Stopková tělesa:
EPA04/06/10/15
DC = ø8 – ø50 mm

Modulární tělesa:
HPA06/10-M
DCX = ø16 – ø32 mm



TO*T04 APMX 3.5 mm
TO*T06 APMX 6 mm
TO*T10 APMX 10 mm
TO*T15 APMX 15 mm

ČELNÍ FRÉZY S UNIKÁTNÍMI PODLOŽKAMI DESTIČEK PRO VĚTŠÍ SPOLEHLIVOST NÁSTROJE

Použití oboustranné tangenciální břitové destičky se 4 řeznými hranami pro vynikající spolehlivost nástroje.

KUP 10 destiček do lůžka **Za 1Kč**
ZÍSKEJ 1 těleso

Limitováno na 50ks destiček
Omezeno do průměru 125 mm

Destičky (Karbid: AH3225, AH8015):
LMMU11/16-MJ

Frézovací tělesa:
Nástrčná tělesa:
TPM11/16
DC = ø50 – ø125 mm

TGM16
DC = ø100 – ø125 mm

Stopková tělesa:
EPM11
DC = ø32 – ø80 mm



TGM16**SA
APMX 12.4 mm
60° fréza

LMMU11/16-MJ



video



e-katalog



e-katalog



VRTÁKY S VÝMĚNNOU VRATACÍ KORUNKOU PRO VYSOKÝ VRTACÍ VÝKON A DLOUHOU ŽIVOTNOST NÁSTROJE

Rychlá výměna vrtací hlavy pro snížení prostojů stroje.

Zásoby nástrojů a náklady na správu jsou výrazně sníženy, protože není potřeba přebrušování.

KUP 6 hlavic
ZÍSKEJ 1 těleso až 8xD

S další
slevou
50%



DMP

Vrtaný průměr:
ø6 - ø25.9 mm
Univerzální vrtací
hlavice, ideální pro
různé vrtací aplikace



DMC

Vrtaný průměr:
ø6 - ø25.9 mm
Vysoce přesná vrtací
hlava s dvojitou fazetou
vrtáku a samostředícím
břitem

Vrtací hlavice (Karbíd: AH9130, KS15F):

DMP, DMC, DMF, DMH, DMN

Vrtací tělesa:

TID-F (1.5xD, 3xD, 5xD, 8xD)

TID-R (3.5xD, 6xD, 8xD)

TID-R-E (2xD)

TIDC (3xD, 5xD)

TID-M (2xD, 3xD)

TID-S (2xD)

TID-L-A-M



DMF

Vrtaný průměr:
ø6 - ø25.9 mm
180° hrany - pro
zahlobení a rovná dna



DMH

Vrtaný průměr:
ø6 - ø25.9 mm
Univerzální hlava se
zpevněným břitem



DMN

Vrtaný průměr:
ø6.8 - ø19.5 mm
Vrtací hlavice pro neželezné
materiály

VRTACÍ TĚLESA



TIDC

Vrtaný průměr:
ø8.5 - ø19.9 mm
3xD a 5xD



TID-F

Vrtaný průměr:
ø6 - ø25.9 mm
1.5xD, 3xD, 5xD, 8xD



TID-R / TID-R-E

Vrtaný průměr:
ø6 - ø19.9 mm
2xD, 3.5xD, 6xD, 8xD

MODULÁRNÍ TĚLESA

video



TID-M

Vrtaný průměr:
ø6 - ø18.9 mm
2xD a 3xD
TungFlex připojení

video



TID-S

Vrtaný průměr:
ø6.5 - ø10.9 mm
2xD
TungMeister připojení

TID-L-A-M

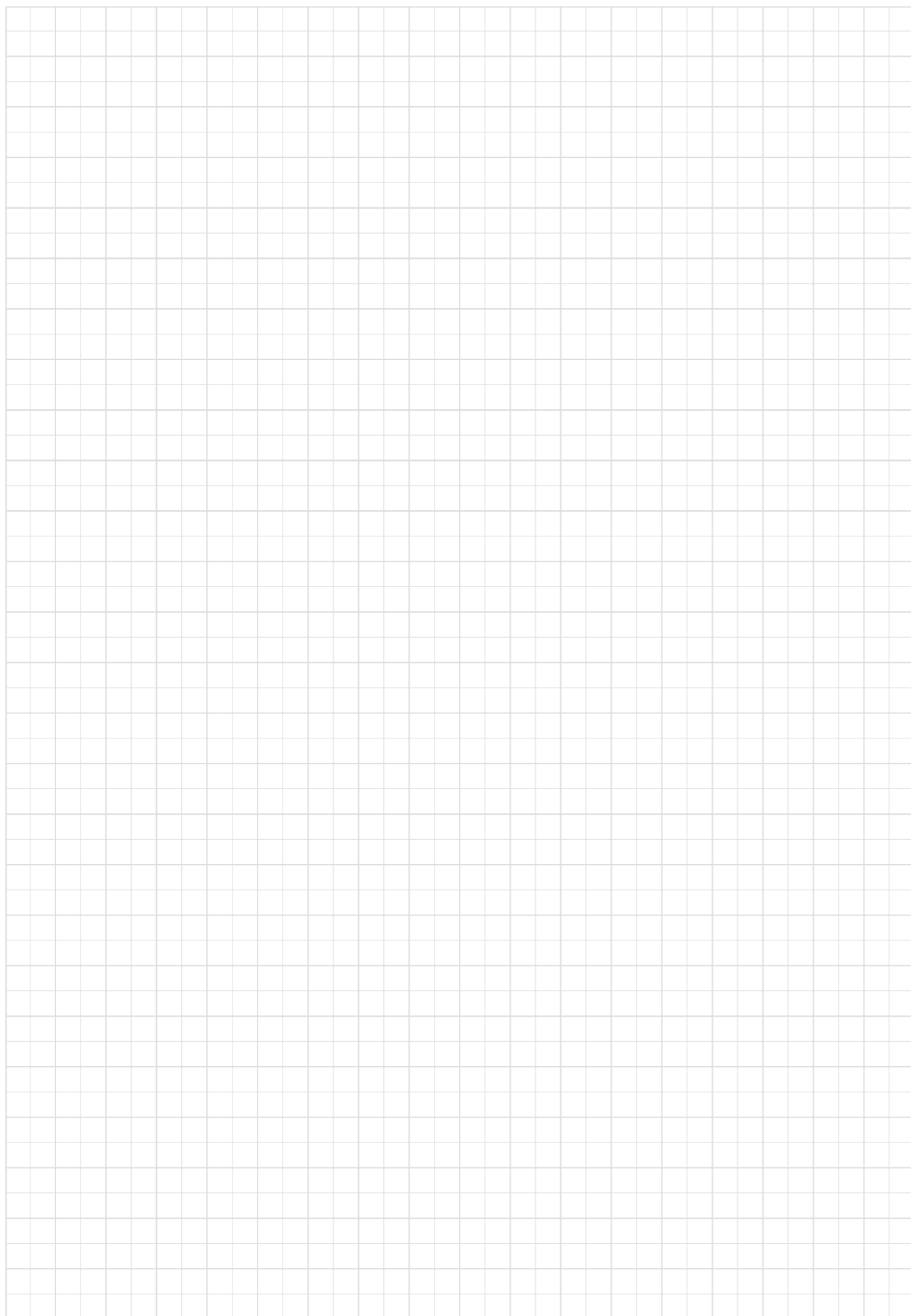
Vrtaný průměr:
ø6.5 - ø16.9 mm
TungFlex připojení
Vrtání+sražení /
vrtání pod závit

video



e-katalog

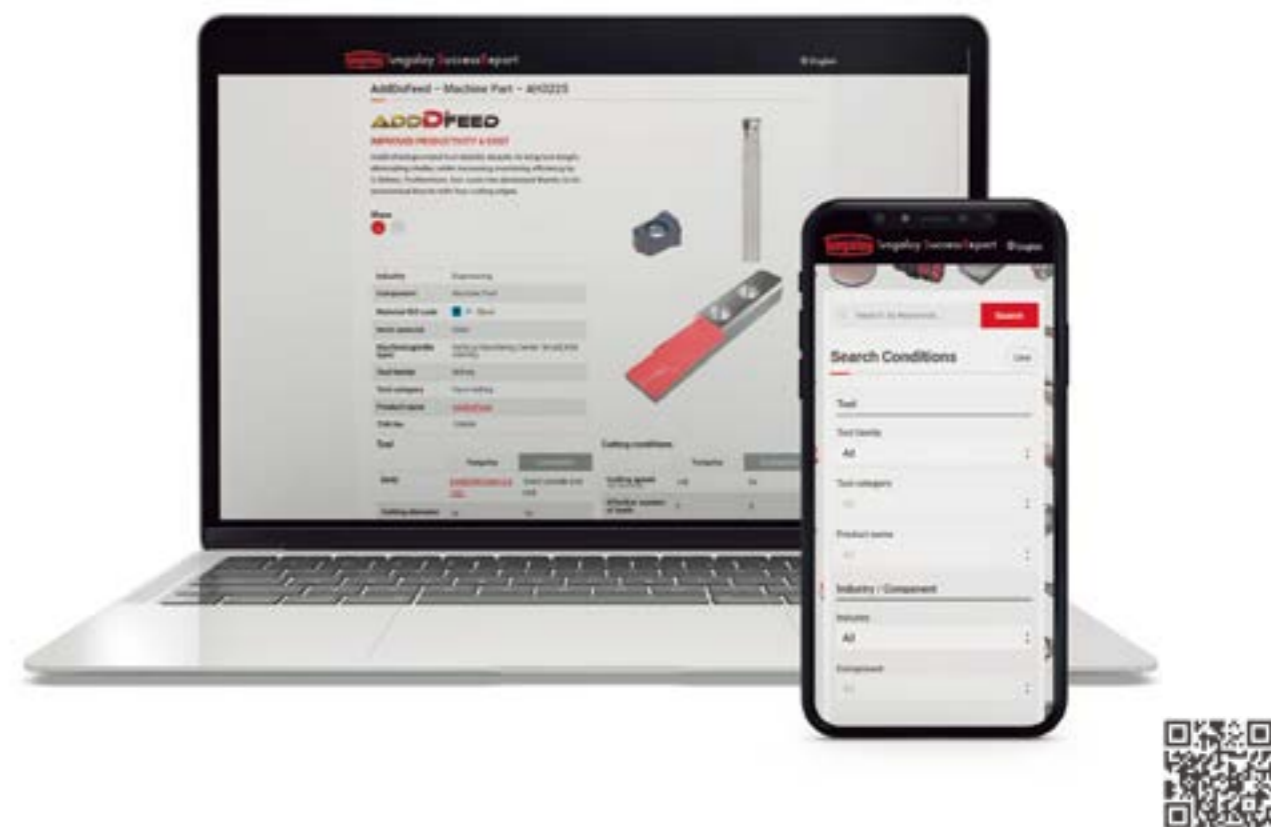




Tungaloy zprávy: váše brána k úspěchu!

Zveme vás k návštěvě aktualizované platformy TSR a objevte, jak produkty Tungaloy úspěšně čelily různým výzvám a přinesly vynikající výsledky. Tyto zprávy mohou poskytnout postřehy a inspiraci pro vaše vlastní aplikace a projekty, nabízející detailní řešení pro úspěch v různých průmyslových oblastech.

Najděte aplikace, které vyhovují vašim aktuálním potřebám, zvyšte svou produktivitu a objevte nové výrobní možnosti.





Tuřanka 115G
Brno 627 00
tungaloy.cz

L í d r v i n o v a c í c h

Distribuce:



 FIND US ON THE CLOUD!
machiningcloud.com

Jun. 2024 (TJ)