



HOMMEL
HERCULES

EFEKTIVNÍ SOUSTRUŽENÍ

PLATNOST DO ODVOLÁNÍ

WWW.HOMMEL-HERCULES.CZ

Držák břitových destiček SDHC, pozitivní

DIN 4983

Použití

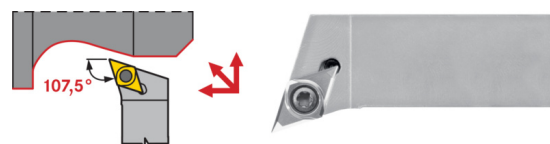
Pro kopírovací a podélné soustružení pomocí vyměnitelné břitové destičky DC 55°.

Provedení

Pesně vyrobený ocelový držák, brunovaný, kalený, typ D, pracovní úhel 107,5°, vrcholový úhel 55°, úhel podbroušení 7°

Výhoda

- Zjednodušená geometrie, optimalizováno pro konturovací soustružení
- Pozitivní geometrie těla zajišťuje nízké řezné síly



Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SDHC R 1010 E07	1018407500	1 393,14	55,73
SDHC L 1010 E07	1018407520	1 393,14	55,73
SDHC R 1212 F07	1018407501	1 372,24	54,89
SDHC L 1212 F07	1018407521	1 372,24	54,89
SDHC R 1616 H11	1018407502	1 818,49	72,74
SDHC L 1616 H11	1018407522	1 818,49	72,74
SDHC R 2020 K11	1018407503	1 989,59	79,58
SDHC L 2020 K11	1018407523	1 989,59	79,58
SDHC R 2525 M11	1018407504	2 079,70	83,19
SDHC L 2525 M11	1018407524	2 079,70	83,19

Držák břitových destiček SCLC, pozitivní

DIN 4983

Použití

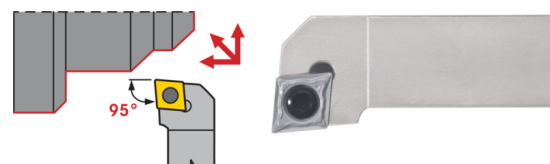
Pro příčné a podélné soustružení pomocí vyměnitelné břitové destičky CC 80°

Provedení

Pesně vyrobený ocelový držák, brunovaný, kalený, typ C, pracovní úhel 95°, vrcholový úhel 80°, úhel podbroušení 7°

Výhoda

- Univerzální použití pro příčné a podélné soustružení
- Pozitivní geometrie těla zajišťuje nízké řezné síly



Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SCLC R 0808 D06	1018405500	1 390,53	55,62
SCLC L 0808 D06	1018405519	1 390,53	55,62
SCLC R 1010 E06	1018405501	1 393,14	55,73
SCLC L 1010 E06	1018405520	1 393,14	55,73
SCLC R 1212 F09	1018405502	1 372,24	54,89
SCLC L 1212 F09	1018405521	1 372,24	54,89
SCLC R 1616 H09	1018405503	1 501,54	60,06
SCLC L 1616 H09	1018405522	1 501,54	60,06

Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SCLC R 1616 H12	1018405504	1 501,54	60,06
SCLC L 1616 H12	1018405523	1 501,54	60,06
SCLC R 2020 K09	1018405505	1 579,91	63,20
SCLC L 2020 K09	1018405526	1 579,91	63,20
SCLC R 2020 K12	1018405506	1 579,91	63,20
SCLC L 2020 K12	1018405524	1 579,91	63,20
SCLC R 2525 M09	1018405507	1 664,80	66,59
SCLC L 2525 M09	1018405525	1 664,80	66,59
SCLC R 2525 M12	1018405508	1 664,80	66,59
SCLC L 2525 M12	1018405527	1 664,80	66,59

Držák bitových destiček SCRC, pozitivní

Použití

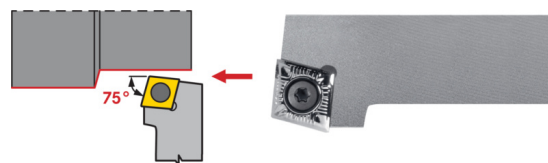
Pro podélné soustružení s vyměnitelnou bitovou destičkou CC 80°.

Provedení

- Původně vyrobený ocelový nosič, bronzovaný, kalený, typ S, pracovní úhel 75°, vrcholový úhel 90°, úhel podbroušení 7°
- SCRCR 0808 D06

Výhoda

- Robustní geometrie pro podélné soustružení
- pozitivní geometrie těla zajišťuje nízkou sílu řezání.
- Velmi dobrá kvalita povrchu pro střední posuv a konečnou úpravu



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SCRC R 0808 D06	1018406500	1 652,19	66,09
SCRC L 0808 D06	1018406520	1 652,19	66,09
SCRC R 1010 E06	1018406501	1 655,23	66,21
SCRC L 1010 E06	1018406521	1 655,23	66,21
SCRC R 1212 F09	1018406502	1 658,71	66,35
SCRC L 1212 F09	1018406522	1 658,71	66,35
SCRC R 1616 H09	1018406503	1 968,24	78,73
SCRC L 1616 H09	1018406523	1 968,24	78,73
SCRC R 1616 H12	1018406504	1 968,24	78,73
SCRC L 1616 H12	1018406524	1 968,24	78,73
SCRC R 2020 K09	1018406505	2 013,96	80,56
SCRC L 2020 K09	1018406525	2 013,96	80,56
SCRC R 2020 K12	1018406506	2 013,96	80,56
SCRC L 2020 K12	1018406526	2 013,96	80,56
SCRC R 2525 M12	1018406507	2 256,89	90,28
SCRC L 2525 M12	1018406527	2 256,89	90,28

Držák břitových destiček PWLN s vnitřním chlazením, negativní

DIN 4983



Použití

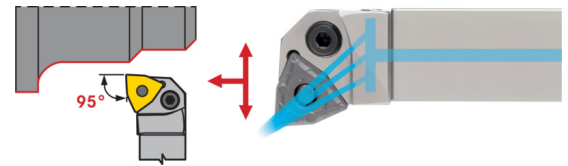
Pro kopírovací, podélné a příčné soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou WN, 80°.

Provedení

Pesně vyrobený ocelový nosič s vysoce výkonným chladicím systémem, poniklovaný, kalený, upínací systém, typ W, úhel nastavení 93°, vrcholový úhel 80°, úhel podbroušení 0°

Výhoda

- Vysoce výkonný chladicí kanálový systém s třemi vývody zajišťuje mimořádně dlouhou provozní životnost a spolehlivou práci
- Tříhranná geometrie snižuje náklady na řez
- Záporná geometrie tlačí zajišťuje dobrou stabilitu a absorpci síly ve velké hloubce řezu.
- Mnohostranné využití: vhodné pro dokončování a hrubování
- Upínací lišta minimalizuje vibrace a zajišťuje dobrý přenos energie



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
WLNR 2020	1018456500	5 461,99	218,48
WLNL 2020	1018456510	5 461,99	218,48
WLNR 2525	1018456501	5 940,44	237,62
WLNL 2525	1018456511	5 940,44	237,62

Držák břitových destiček PDJN s vnitřním chlazením, negativní

DIN 4983



Použití

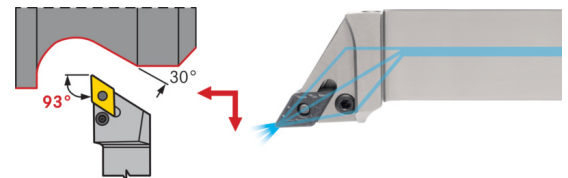
Pro kopírovací a podélné soustružení pomocí vyměnitelné břitové destičky DN 55°.

Provedení

Pesně vyrobený ocelový nosič s vysoce účinným vnitřním chlazením, poniklovaný, kalený, systém kolenopákového upínání, typ D, pracovní úhel 93°, vrcholový úhel 55°, úhel podbroušení 0°

Výhoda

- Vysoce výkonný chladicí kanálový systém s třemi vývody zajišťuje mimořádně dlouhou provozní životnost a spolehlivou práci
- Velmi tenká geometrie, optimalizovaná pro obrysovou soustružnickou práci s velkou hloubkou posuvu a nepříznivé podmínky
- Negativní body geometrie zajišťují dobrou stabilitu a absorpci síly pro větší řezací hloubky
- Široký rozsah nastavení: vhodný pro dokončovací i hrubé obrábění



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
DJNR 1616	1018455500	5 162,90	206,52
DJNL 1616	1018455510	5 162,90	206,52
DJNR 2020	1018455501	5 461,99	218,48
DJNL 2020	1018455511	5 461,99	218,48
DJNR 2525	1018455502	5 940,44	237,62
DJNL 2525	1018455512	5 940,44	237,62

Držák břitových destiček PCLN s vnitřním chlazením, negativní



Použití

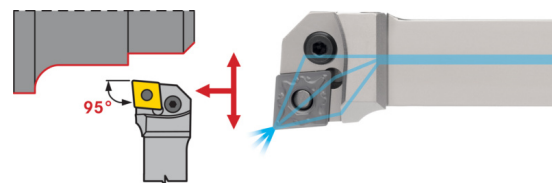
Pro podélné a elní soustružení pomocí vym nitelné b itové destičky CN 80°.

Provedení

P esn vyrobený ocelový nosič s vysoce výkonným chladicím systémem, poniklovaný, kalený, systém kolenopákového upína e, typ C, úhel nastavení 95°, vrcholový úhel 80°, úhel podbroušení 0°

Výhoda

- Vysoce výkonný chladicí kanálový systém s t emi vývody zajiš uje mimo ádn dlouhou provozní životnost a spolehlivou práci
- Univerzální použití pro elní a podélné soustružení s velkou hloubkou posuvu a nep íznivé podmínky
- Záporná geometrie t la zajiš uje dobrou stabilitu a absorpci síly ve velké hloubce ezu.
- Mnohostranné využití: vhodné pro dokon ování a hrubování



Ozna ení	Objednací íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
CLNR 1616	1018455100	5 162,90	206,52
CLNL 1616	1018455110	5 162,90	206,52
CLNR 2020	1018455101	5 461,99	218,48
CLNL 2020	1018455111	5 461,99	218,48
CLNR 2525	1018455102	5 940,44	237,62
CLNL 2525	1018455112	5 940,44	237,62

Držák břitové destičky PCLN, negativní



Použití

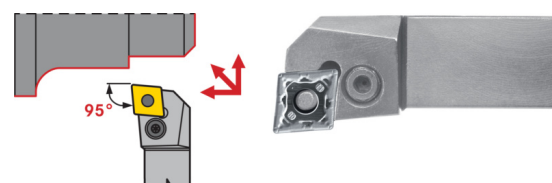
Pro podélné a elní soustružení s vym nitelnou b itovou destičkou CN, 80°

Provedení

P esn vyrobený ocelový držák, brunovaný, kalený, systém kolenopákového upína e, typ C, pracovní úhel 95°, vrcholový úhel 80°, úhel podbroušení 0°

Výhoda

- Univerzální použití pro elní a podélné soustružení s velkou hloubkou posuvu
- negativní geometrie t la zajiš uje dobrou stabilitu a absorpci síly ve velké hloubce ezu.
- Mnohostranné využití: vhodné pro dokon ování a hrubování



Ozna ení	Objednací íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
PCLN R 1616 H12	1018444500	1 350,91	54,04
PCLN L 1616 H12	1018444530	1 350,91	54,04
PCLN R 2020 K12	1018444501	1 469,77	58,79
PCLN L 2020 K12	1018444531	1 469,77	58,79
PCLN R 2525 M12	1018444502	1 559,89	62,40

Oznaení	Objednáací íslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
PCLN L 2525 M12	1018444532	1 559,89	62,40
PCLN R 2525 M16	1018444503	1 559,89	62,40
PCLN L 2525 M16	1018444533	1 559,89	62,40
PCLN R 2525 M19	1018444504	1 559,89	62,40
PCLN L 2525 M19	1018444534	1 559,89	62,40
PCLN R 3225 P12	1018444505	2 030,07	81,20
PCLN L 3225 P12	1018444535	2 030,07	81,20
PCLN R 3225 P16	1018444506	2 030,07	81,20
PCLN L 3225 P16	1018444536	2 030,07	81,20
PCLN R 3225 P19	1018444507	2 030,07	81,20
PCLN L 3225 P19	1018444537	2 030,07	81,20
PCLN R 3232 P12	1018444508	2 027,90	81,12
PCLN L 3232 P12	1018444538	2 027,90	81,12
PCLN R 3232 P16	1018444509	2 027,90	81,12
PCLN L 3232 P16	1018444539	2 027,90	81,12
PCLN R 4040 S16	1018444510	2 783,24	111,33
PCLN L 4040 S16	1018444540	2 783,24	111,33
PCLN R 4040 S19	1018444511	2 783,24	111,33
PCLN L 4040 S19	1018444541	2 783,24	111,33

Držák bitové destičky PDJN, negativní

DIN
4983

Použití

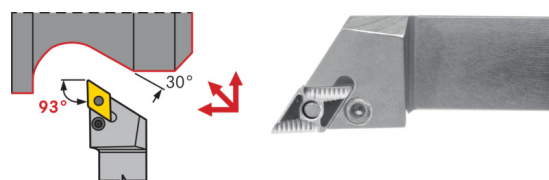
Pro kopírovací a podélné soustružení pomocí vyměnitelné bitové destičky DN 55°.

Provedení

přesně vyrobený ocelový držák, brunovaný, kalený, systém kolenopákového upínání, typ D, úhel stoupání 93°, vrcholový úhel 55°, úhel podbroušení 0°

Výhoda

- geometrie, optimalizovaná pro konturovací soustružení při velkých hloubkách posuvu a za náročných podmínek
- negativní body geometrie zajišťují dobrou stabilitu a absorpci síly pro větší rezací hloubky



Oznaení	Objednáací íslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
PDJN R 1616 H11	1018445500	1 350,91	54,04
PDJN L 1616 H11	1018445510	1 350,91	54,04
PDJN R 2020 K11	1018445501	1 469,77	58,79
PDJN L 2020 K11	1018445511	1 469,77	58,79
PDJN R 2020 K15	1018445502	1 469,77	58,79
PDJN L 2020 K15	1018445512	1 469,77	58,79

Ozna ení	Objednací íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
PDJN R 2525 M11	1018445503	1 559,89	62,40
PDJN L 2525 M11	1018445513	1 559,89	62,40
PDJN R 2525 M15	1018445504	1 559,89	62,40
PDJN L 2525 M15	1018445514	1 559,89	62,40
PDJN R 3225 P15	1018445505	2 030,07	81,20
PDJN L 3225 P15	1018445515	2 030,07	81,20
PDJN R 3232 P15	1018445506	2 027,90	81,12
PDJN L 3232 P15	1018445516	2 027,90	81,12

Držák bitové destičky PCBN, negativní

DIN
4983

Použití

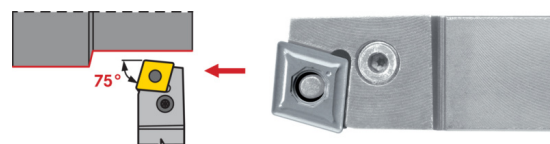
Pro podélné soustružení s vyměnitelnou bitovou destičkou CN, 80°

Provedení

Pesně vyrobený ocelový držák, brunovaný, kalený, systém kolenopákového upínání, typ C, úhel stoupání 75°, vrcholový úhel 80°, úhel podbroušení 0°

Výhoda

- geometrie pro podélné obrábění s velkou hloubkou posuvu
- negativní geometrie těla zajišťuje dobrou stabilitu a absorpci síly ve velké hloubce řezu.



Ozna ení	Objednací íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
PCBN R 2020 K12	1018441500	1 469,77	58,79
PCBN L 2020 K12	1018441510	1 469,77	58,79
PCBN R 2525 M12	1018441501	1 559,89	62,40
PCBN L 2525 M12	1018441511	1 559,89	62,40
PCBN R 2525 M16	1018441502	1 559,89	62,40
PCBN L 2525 M16	1018441512	1 819,80	72,79
PCBN R 3232 P19	1018441503	2 027,90	81,12
PCBN L 3232 P19	1018441513	2 027,90	81,12

Držák břitové destičky PCKN, negativní

DIN
4983

Použití

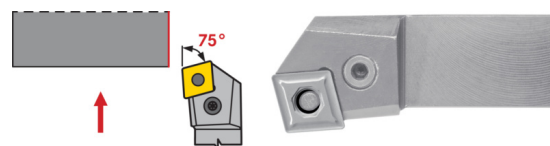
Pro elní soustružení pomocí vyměnitelné břitové destičky CN 80°.

Provedení

pěsně vyrobený ocelový držák, brunovaný, kalený, systém pákového upínání, typ C, úhel stoupání 75°, vrcholový úhel 80°, úhel podbroušení 0°

Výhoda

- velmi stabilní geometrie pro elní soustružení při velkých hloubkách posuvu a za náročných podmínek
- negativní body geometrie zajišťují dobrou stabilitu a absorpci síly pro větší řezací hloubky



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
PCKN R 2020 K12	1018442500	1 748,40	69,94
PCKN L 2020 K12	1018442510	1 748,40	69,94
PCKN R 2525 M12	1018442501	1 857,23	74,29
PCKN L 2525 M12	1018442511	1 857,23	74,29
PCKN R 2525 M16	1018442502	2 030,07	81,20
PCKN L 2525 M16	1018442512	2 030,07	81,20

Držák břitových destiček SVGC, pozitivní

Použití

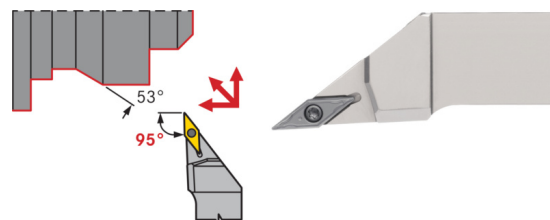
Pro kopírovací, podélné a elní soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou VC, 35°.

Provedení

Pěsně vyrobený ocelový nosič, bronzovaný, kalený, typ V, pracovní úhel 90°, vrcholový úhel 35°, úhel podbroušení 7°

Výhoda

- Velmi tenká geometrie, optimalizovaná pro obrysovou soustružnickou práci
- pozitivní geometrie těla zajišťuje nízkou sílu řezání.
- Vynikající kvalita povrchu při střední rychlosti posuvu při dokončovacích pracích
- Velmi dobrá kvalita povrchu pro střední posuv a konečnou úpravu



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SVGC R 0808 K07	1018413101	1 646,09	65,84
SVGC L 0808 K07	1018413111	1 646,09	65,84
SVGC R 1010 M07	1018413102	1 762,33	70,49
SVGC L 1010 M07	1018413112	1 762,33	70,49
SVGC R 1212 M07	1018413103	1 885,10	75,40
SVGC L 1212 M07	1018413113	1 885,10	75,40

Držák břitových destiček SVHB, pozitivní

Použití

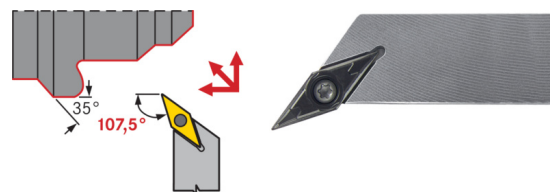
Pro kopírovací, podélné a elní soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou VB, 35°.

Provedení

Pesně vyrobený ocelový nosič, bronzovaný, kalený, typ S, pracovní úhel 107,5°, vrcholový úhel 35°, úhel podbroušení 5°

Výhoda

- Velmi tenká geometrie, optimalizovaná pro obrysové soustružnické práce
- pozitivní geometrie těla zajišťuje nízkou sílu řezání.



Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SVHB R 1212 F11	1018420500	1 353,96	54,16
SVHB L 1212 F11	1018420510	1 353,96	54,16
SVHB R 1616 H11	1018420501	1 782,79	71,31
SVHB L 1616 H11	1018420511	1 782,79	71,31
SVHB R 2020 K11	1018420502	2 170,26	86,81
SVHB L 2020 K11	1018420512	2 170,26	86,81
SVHB R 2020 K16	1018420503	2 170,26	86,81
SVHB L 2020 K16	1018420513	2 170,26	86,81
SVHB R 2525 M16	1018420504	2 439,30	97,57
VHBL 2525	1018420514	2 439,30	97,57

Držák břitových destiček SDJC, pozitivní

DIN
4983

Použití

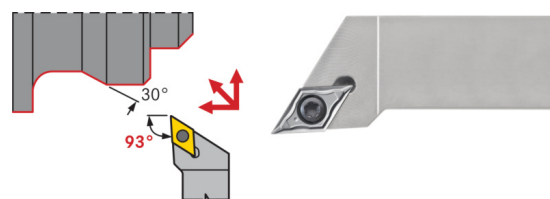
Pro podélné a kopírovací soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou DC 55°.

Provedení

Pesně vyrobený ocelový držák, bronzovaný, kalený, typ D, pracovní úhel 93°, vrcholový úhel 55°, úhel podbroušení 7°

Výhoda

- Úzká geometrie optimalizovaná pro konturovací soustružení
- Pozitivní geometrie těla zajišťuje nízké řezné síly



Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SDJC R 0808 D07	1018408100	1 390,53	55,62
SDJC L 0808 D07	1018408120	1 390,53	55,62
SDJC R 1010 E07	1018408101	1 393,14	55,73
SDJC L 1010 E07	1018408121	1 393,14	55,73
SDJC R 1212 F07	1018408102	1 372,24	54,89
SDJC L 1212 F07	1018408122	1 372,24	54,89
SDJC R 1616 H11	1018408103	1 818,49	72,74

Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SDJC L 1616 H11	1018408123	1 818,49	72,74
SDJC R 2020 K11	1018408104	1 989,59	79,58
SDJC L 2020 K11	1018408124	1 989,59	79,58
SDJC R 2525 M11	1018408105	2 078,83	83,15
SDJC L 2525 M11	1018408125	2 078,83	83,15

Držák břitových destiček SDNC, pozitivní

**DIN
4983**

Použití

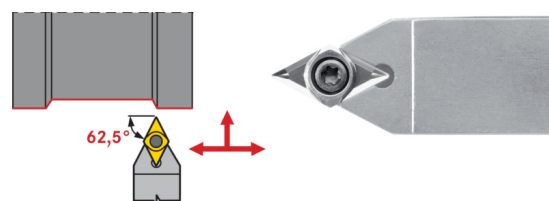
Pro podélné soustružení s výměnitelnou břitovou destičkou DC 55°.

Provedení

Pevně vyrobený ocelový nosič, bronzovaný, kalený, typ S, pracovní úhel 62,5°, vrcholový úhel 90°, úhel podbroušení 7°

Výhoda

- Velmi tenká geometrie, optimalizovaná pro obrysové soustružnické práce
- pozitivní geometrie těla zajišťuje nízkou rezanou sílu



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SDNC N 0808 D07	1018411500	1 204,63	48,19
SDNC N 1010 E07	1018411501	1 204,63	48,19
SDNC N 1212 F07	1018411502	1 747,96	69,92
SDNC N 1616 H11	1018411503	1 334,37	53,37
SDNC N 2020 K11	1018411504	1 426,23	57,05
SDNC N 2525 M11	1018411505	1 559,89	62,40

CC.. Výměnitelná břitová destička ISO M, pozitivní střední obrábění



Provedení

Slinutá výměnitelná břitová destička z cementového tvrdokovu

Výhoda

- Dokonalá kombinace odolnosti proti opotřebení a houževnatosti zajišťuje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Kladná geometrie tělesa se širokým rozsahem posuvu a stabilními kotvami



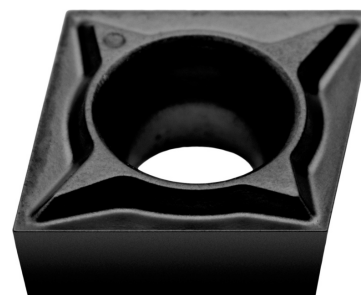
Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
CCMT 060204-MP HC7520	1018551520	108,84	4,35
CCMT 060204-MP HC7530	1018551620	108,84	4,35

Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
CCMT 060204-MM HC7820	1018553219	115,80	4,63
CCMT 60208 HC7520	1018551538	108,84	4,35
CCMT 60208 MM HC7820	1018553223	115,80	4,63
CCMT 09T 304-MP HC7520	1018551521	130,17	5,21
CCMT 09T 304-MP HC7530	1018551621	130,17	5,21
CCMT 09T 304-MM HC7820	1018553221	135,40	5,42
CCMT 09T 308-MP HC7520	1018551522	130,17	5,21
CCMT 09T 308-MP HC7530	1018551622	130,17	5,21
CCMT 09T 308-MM HC7820	1018553222	135,40	5,42
CCMT 120404 HC7520	1018551542	184,59	7,38
CCMT 120404 MM HC7820	1018553226	192,86	7,71
CCMT 120408-MP HC7520	1018551523	184,59	7,38
CCMT 120408-MP HC7530	1018551623	184,59	7,38
CCMT 120408 MM HC7820	1018553227	192,86	7,71
CCMT 120412-MP HC7520	1018551524	184,59	7,38
CCMT 120412-MP HC7530	1018551624	184,59	7,38

CC.. Vým nitelná bitová destička ISO M, pozitivní dokonování HM

Výhoda

- Dokonalá kombinace tvrdosti a odolnosti proti opotřebení zajišťuje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Velmi pozitivní utváření čtverce zajišťuje ideální lom čtverce při malé hloubce řezání.
- Vytváří nejkvalitnější povrch součástí



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
CCGT 060201-FU1 HC7820	1018550200	209,84	8,39
CCGT 060202-FU1 HC7820	1018550201	209,84	8,39
CCGT 060202-FU1 HC7810	1018550101	209,84	8,39
CCGT 060204-FU1 HC7820	1018550202	209,84	8,39
CCGT 060204-FU1 HC7810	1018550102	209,84	8,39
CCGT 09T 301-FU1 HC7820	1018550205	245,97	9,84
CCGT 09T 302-FU1 HC7820	1018550206	245,97	9,84
CCGT 09T 302-FU1 HC7810	1018550106	245,97	9,84
CCGT 09T 304-FU1 HC7820	1018550207	245,97	9,84

Oznaení	Objednaí íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
CCGT 09T 304-FU1 HC7810	1018550107	245,97	9,84
CCGT 09T 308-FU1 HC7820	1018550208	245,97	9,84
CCGT 09T 308-FU1 HC7810	1018550108	245,97	9,84
CCGT 120404 FU1 HC7820	1018550209	265,57	10,62
CCGT 120408 FU1 HC7820	1018550210	265,57	10,62
CCMT 060202-FP HC7520	1018551525	108,84	4,35
CCMT 060202-FM HC7820	1018553210	115,80	4,63
CCMT 060204-FP HC7520	1018551526	108,84	4,35
CCMT 060204-FM HC7820	1018553211	115,80	4,63
CCMT 09T 302 FP HC7520	1018551539	130,17	5,21
CCMT 09T 302-FM HC7820	1018553212	135,40	5,42
CCMT 09T 304-FP HC7520	1018551527	130,17	5,21
CCMT 09T 304-FM HC7820	1018553213	135,40	5,42
CCMT 09T 308-FP HC7520	1018551528	130,17	5,21
CCMT 09T 308-FM HC7820	1018553214	135,40	5,42
CCMT 120404 FP HC7520	1018551540	184,59	7,38
CCMT 120404 FM HC7820	1018553224	192,86	7,71
CCMT 120408 FP HC7520	1018551541	184,59	7,38
CCMT 120408 FM HC7820	1018553225	192,86	7,71

CC.. Vym nitelná b itová destička ISO P, pozitivní dokon ování



Použití

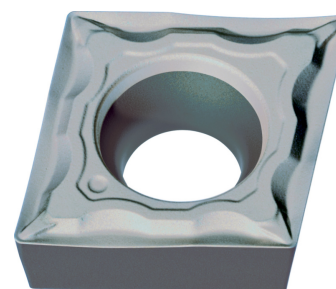
Pro podélné a elní soustružení s malou hloubkou řezu v p íznivých ezných podmínkách

Provedení

vym nitelná b itová destička ze slinutého karbidu

Výhoda

- Velmi vysoká tvrdost a odolnost proti opot ebení pro vysoké nároky na životnost p íznivých ezných podmínkách
- velmi pozitivní utvá e t ísek, zajiš uje lom t ísek p í malých ezných hloubkách



Oznaení	Objednaí íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
CCMT 060202-FP HC7610	1018551210	115,80	4,63
CCMT 060202-FP HC7620	1018551310	115,80	4,63
CCMT 060204-FP HC7610	1018551211	—	—
CCMT 060204-FP HC7620	1018551311	115,80	4,63
CCMT 09T 302-FP HC7610	1018551212	135,40	5,42

Ozna ení	Objednací íslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
CCMT 09T302-FP HC7620	1018551312	135,40	5,42
CCMT 09T304-FP HC7610	1018551213	135,40	5,42
CCMT 09T304-FP HC7620	1018551313	135,40	5,42
CCMT 09T304-WP HC7620	1018551305	135,40	5,42
CCMT 09T304-WP HC7630	1018551405	—	—
CCMT 09T308-FP HC7610	1018551531	135,40	5,42
CCMT 09T308-FP HC7620	1018551532	135,40	5,42
CCMT 09T308-WP HC7620	1018551306	135,40	5,42
CCMT 09T308-WP HC7630	1018551406	135,40	5,42
CCMT 120404-FP HC7610	1018551214	—	—
CCMT 120404-FP HC7620	1018551314	192,86	7,71
CCMT 120404-WP HC7620	1018551307	192,86	7,71
CCMT 120404-WP HC7630	1018551407	192,86	7,71
CCMT 120408-FP HC7610	1018551215	192,86	7,71
CCMT 120408-FP HC7620	1018551315	192,86	7,71
CCMT 120408-WP HC7620	1018551308	192,86	7,71
CCMT 120408-WP HC7630	1018551408	192,86	7,71
CCMT 060202-FP1 HC7625	1018551821	—	—
CCMT 060204-FP1 HC7625	1018551823	—	—
CCMT 060204-FP1 HC7615	1018551822	—	—
CCMT 09T302-FP1 HC7625	1018551800	—	—
CCMT 09T304-FP1 HC7625	1018551802	—	—
CCMT 09T304-FP1 HC7615	1018551801	—	—
CCMT 09T308-FP1 HC7625	1018551804	—	—
CCMT 09T308-FP1 HC7615	1018551803	—	—
CCMT 120404-FP1 HC7625	1018551806	—	—
CCMT 120404-FP1 HC7615	1018551805	—	—

WN.. Vym nitelná b itová destička ISO M, negativní dokon ování
**Použití**

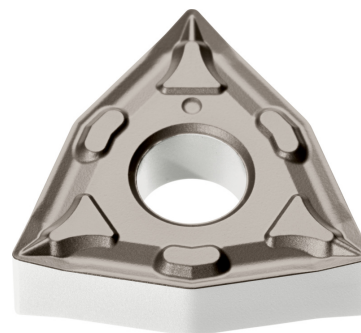
Pro podélné a elní soustružení s malou hloubkou ezu v p íznivých ezných podmínkách

Provedení

Vym nitelná b itová destička ze slinutého karbidu

Výhoda

- Velmi vysoká tvrdost a odolnost proti opot ebení pro vysoké nároky na životnost p íznivých ezných podmínkách
- Velmi pozitivní utvá e t ísek pro lom t ísek p í nižších ezných hloubkách



Ozna ení	Objednací íslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
WNMG 060404-FM HC7510	1018620510	144,97	5,80
WNMG 060404-FM HC7520	1018620627	144,97	5,80
WNMG 60404 FM HC7820	1018621323	150,20	6,01
WNMG 60408 FM HC7520	1018620640	144,97	5,80
WNMG 60408 FM HC7820	1018621324	150,20	6,01
WNMG 080404-FM HC7510	1018620512	—	—
WNMG 080404-FM HC7520	1018620612	181,54	7,26
WNMG 80404 FM HC7820	1018621325	189,39	7,58
WNMG 80408 FM HC7520	1018620641	181,54	7,26
WNMG 80408 FM HC7820	1018621326	189,39	7,58

WN.. Vym nitelná b itová destička ISO P, negativní dokon oování

Použití

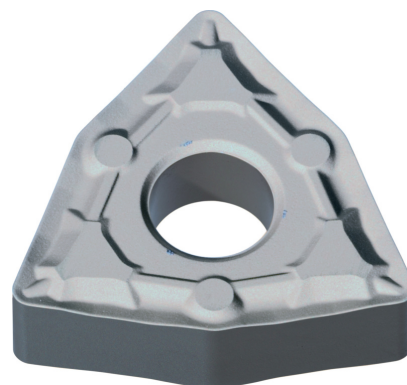
Pro podélné a elní soustružení s malou hloubkou ezu za spíše p íznivých ezných podmínkách

Provedení

Slinutá vym nitelná b itová destička z cementového tvrdokovu

Výhoda

- Dokonalá kombinace odolnosti proti opot ebení a tvrdosti zajiš uje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Velmi pozitivní utvá e t ísek zajiš uje ideální lom t ísek p í malé hloubce ežení.



Ozna ení	Objednací íslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
WNMG 060404-FP HC7620	1018620628	150,20	6,01
WNMG 080404-FP HC7620	1018620207	—	—
WNMG 080408-WP HC7620	1018620201	189,39	7,58
WNMG 080408-WP HC7610	1018620633	189,39	7,58
WNMG 080408-FP HC7620	1018620208	189,39	7,58
WNMG 080412-WP HC7620	1018620635	189,39	7,58
WNMG 080412-WP HC7610	1018620102	189,39	7,58
WNMG 060404-FP1 HC7615	1018620800	158,47	6,34
WNMG 060404-FP1 HC7625	1018620801	158,47	6,34
WNMG 060412-FP1 HC7615	1018620804	158,47	6,34
WNMG 060412-FP1 HC7625	1018620805	158,47	6,34
WNMG 080404-FP1 HC7615	1018620806	192,86	7,71
WNMG 080404-FP1 HC7625	1018620807	192,86	7,71
WNMG 080408-FP1 HC7605	1018620808	192,86	7,71
WNMG 080408-FP1 HC7615	1018620809	192,86	7,71
WNMG 080408-FP1 HC7625	1018620810	192,86	7,71
WNMG 080412-FP1 HC7615	1018620811	192,86	7,71
WNMG 080412-FP1 HC7625	1018620812	192,86	7,71

DN.. Vým nitelná bitová destička ISO M, negativní dokonování

Výhoda

- Perfektní kombinace houževnatosti a odolnosti vůči opotřebení, pro vysoký stupeň stability procesu a široký rozsah aplikací
- Velmi pozitivní utváření čtvercových čísel, zajišťuje ideální lom čtvercových čísel při malých číselných hloubkách



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
DNMG 110404 FM HC7820	1018567217	181,99	7,28
DNMG 110408 FM HC7520	1018566621	172,40	6,90
DNMG 110408 FM HC7820	1018567218	181,99	7,28
DNMG 150604 FM HC7820	1018567219	239,01	9,56
DNMG 150608 FM HC7520	1018566622	225,96	9,04
DNMG 150608 FM HC7820	1018567220	239,01	9,56

DN.. Vým nitelná bitová destička ISO P, negativní střední obrábění

Výhoda

- Velmi vysoká tvrdost a odolnost proti opotřebení pro vysoké nároky na životnost při pracovních podmínkách
- Velmi jemný utváření čtvercových čísel, ideální pro oceli s dlouhou tržnou se širokým rozsahem posuvu



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
DNMG 150404-MPL HC7615	1018566833	233,36	9,33
DNMG 150404-MPL HC7625	1018566834	233,36	9,33
DNMG 150408-MPL HC7615	1018566835	233,36	9,33
DNMG 150408-MPL HC7625	1018566836	—	—
DNMG 150412-MPL HC7615	1018566837	233,36	9,33
DNMG 150412-MPL HC7625	1018566838	233,36	9,33
DNMG 150604-MPL HC7615	1018566840	239,89	9,60
DNMG 150604-MPL HC7625	1018566841	249,03	9,96
DNMG 150604-MPL HC7605	1018566839	249,03	9,96
DNMG 150608-MPL HC7615	1018566843	249,03	9,96
DNMG 150608-MPL HC7605	1018566842	249,03	9,96
DNMG 150612-MPL HC7615	1018566845	249,03	9,96

Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
DNMG 150612-MPL HC7625	1018566846	249,03	9,96
DNMG 110404-MP5 ACP15T	1019410102	171,53	6,86
DNMG 110404-MP5 ACP25T	1019410121	—	—
DNMG 110408-MP5 ACP15T	1019410103	—	—
DNMG 110408-MP5 ACP25T	1019410122	—	—
DNMG 110408-MP5 ACP35T	1019410130	180,24	7,21
DNMG 150404-MP5 ACP25T	1019410123	222,47	8,90
DNMG 150408-MP5 ACP25T	1019410124	222,47	8,90
DNMG 150604-MP5 ACP15T	1019410105	240,31	9,61
DNMG 150604-MP5 ACP25T	1019410125	—	—
DNMG 150608-MP5 ACP15T	1019410107	240,31	9,61
DNMG 150608-MP5 ACP25T	1019410126	—	—
DNMG 150608-MP5 ACP35T	1019410131	240,31	9,61
DNMG 150612-MP5 ACP15T	1019410109	—	—
DNMG 150612-MP5 ACP25T	1019410128	226,39	9,06
DNMG 150612-MP5 ACP35T	1019410133	240,31	9,61

CN.. Vyměnitelná bitová destička ISO M, negativní hrubování

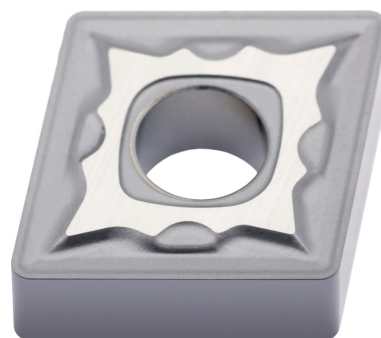


Použití

Pro podélné a vlnitě soustružení se širokým rozsahem posuvu a stabilní geometrií řezání za spíše nepřívlných řezných podmínek

Výhoda

- Dokonalá kombinace tvrdosti a odolnosti proti opotřebení zajišťuje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Velmi robustní a stabilní řezná geometrie optimalizovaná pro střední až vysokou rychlost posuvu za nepřívlných řezných podmínek



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
CNMG 120408-RM5 APM25T	1019403142	176,31	7,05
CNMG 120408-SS2 APS40T	1019403170	233,79	9,35
CNMG 120412-RM5 APM25T	1019403143	176,31	7,05
CNMG 120412-SS2 APS40T	1019403171	233,79	9,35
CNMG 160612-RM5 APM25T	1019403144	303,89	12,16
CNMG 160612-SS2 APS40T	1019403172	410,10	16,40

CN.. Výměnitelná břitová destička ISO P, negativní dokončování

Výhoda

- Dlouhá životnost
- Optimalizovaný utvářecí úsek pro ochranu proti praskání hran a teplotním vlivům
- Univerzální použití



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
CNMG 090304-FP1 ACP15T	1019403101	130,17	5,21
CNMG 120404-FP1 ACP15T	1019403102	172,84	6,91
CNMG 120404-FP1 ACP25T	1019403110	172,84	6,91
CNMG 120404-FFP ATU10T	1019403190	172,84	6,91
CNMG 120408-FP1 ACP15T	1019403104	172,84	6,91
CNMG 120408-FP1 ACP25T	1019403112	172,84	6,91
CNMG 120408-FFP ATU10T	1019403191	172,84	6,91
CNMX 120404-FP2 ACP15T	1019405101	172,84	6,91
CNMX 120408-FP2 ACP15T	1019405102	172,84	6,91

Sada vrtací tyče SDUC, odsazení, HSS s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou DC 55°

Provedení

Pesně vyrobená sada držáků,

Výhoda

- optimalizovaná pro obrysovou soustružnickou práci
- pozitivní geometrie těla zajišťuje dobré rezné podmínky.
- Vysoká tuhost a dobrá kvalita rezní díky podpoře materiálu HSS



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SDUC R07 R	1018494201	7 890,41	315,62
SDUC L07 L	1018494202	7 890,41	315,62

Sada vrtací tyče SCLC, odsazení, HSS s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

Pro kopírovací a podélné soustružení pomocí vyměnitelné břitové destičky CC 80°.

Provedení

pesně vyrobený držák

Výhoda

- univerzální použití pro příčné a podélné soustružení
- pozitivní geometrie těla zajišťuje nízké rezné síly
- vysoká pevnost a dobrá kvalita rezní díky podpoře materiálu HSS



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
SCLC R06 R	1018482301	9 148,60	365,94
SCLC L06 L	1018482302	9 148,60	365,94

Vrtací ty SVXC, ocel s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou VC, 55°.

Provedení

Pesně vyrobená vrtací ty ,

Výhoda

- Štíhlá geometrie pro podélné a kopírovací soustružení
- Pozitivní geometrie tla zajišťuje nízké řezné síly



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
A 08F SVXC R 05	1018483100	1 528,54	61,14
A 08F SVXC L 05	1018483110	1 528,54	61,14
A 10H SVXC R 07	1018510101	1 531,59	61,26
A 10H SVXC L 07	1018510111	1 531,59	61,26
A 12K SVXC R 07	1018510102	1 666,11	66,64
A 12K SVXC L 07	1018510112	1 666,11	66,64
A 16M SVXC R 07	1018510103	1 946,04	77,84
A 16M SVXC L 07	1018510113	1 946,04	77,84

Vrtací ty SVXC SC s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou VC, 55°.

Provedení

Pesně vyrobená vrtací ty ,

Výhoda

- Štíhlá geometrie pro podélné a kopírovací soustružení
- Pozitivní geometrie tla zajišťuje nízké řezné síly



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
E 08F SVXC R 05	1018483200	4 921,71	196,87
E 08F SVXC L 05	1018483210	4 921,71	196,87

Vrtací ty SDQC, ocel s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

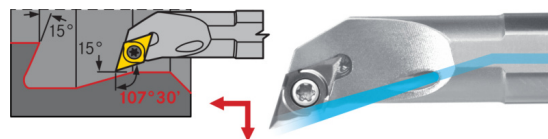
Pro podélné a kopírovací soustružení s vyměnitelnou břitovou destičkou DC 55°

Provedení

Pesně vyrobený držák,

Výhoda

- geometrie, optimalizovaná pro konturovací soustružnické práce
- pozitivní geometrie těla zajišťuje nízkou sílu řezání.



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
A10K SDQC R 07	1018500108	2 181,14	87,25
A10K SDQC L 07	1018501108	2 181,14	87,25
A 12 L SDQC R 07	1018500102	2 202,91	88,12
A 12 L SDQC L 07	1018501102	2 202,91	88,12
A 16 Q SDQC R 07	1018500103	2 508,96	100,36
A 16 Q SDQC L 07	1018501103	2 508,96	100,36
A 20 R SDQC R 11	1018500105	2 664,81	106,59
A 20 R SDQC L 11	1018501105	2 664,81	106,59
A 25 R SDQC R 11	1018500106	2 992,21	119,69
A 25 R SDQC L 11	1018501106	2 992,21	119,69
A 40 T SDQC R 11	1018500109	6 808,56	272,34
A 40 T SDQC L 11	1018501109	6 808,56	272,34

Vrtací ty SCLC, ocel s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

Pro příčné a podélné soustružení pomocí vyměnitelné břitové destičky CC 80°.

Provedení

Pesně vyrobená vrtací ty,

Výhoda

- Univerzální použití pro příčné a podélné soustružení
- Pozitivní geometrie těla zajišťuje nízkou sílu řezání
- Velmi vysoká tuhost a velmi dobrá kvalita řezání díky podprůměrnému materiálu ze slinutého karbidu



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
C 05 H SCLC R 03	1018486099	5 395,81	215,83
C 05 H SCLC L 03	1018487099	5 395,81	215,83
E 06 J SCLC R 03	1018486100	5 670,96	226,84
E 06 J SCLC L 03	1018487100	5 670,96	226,84
E 08 K SCLC R 06	1018486101	4 709,26	188,37
E 08 K SCLC L 06	1018487101	4 709,26	188,37

Oznaení	Objednačí íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
E 10 K SCLC R 06	1018486102	4 962,64	198,51
E 10 K SCLC L 06	1018487102	4 962,64	198,51
E 12 M SCLC R 06	1018486103	5 480,27	219,21
E 12 M SCLC L 06	1018487103	5 480,27	219,21
E 16 R SCLC R 09	1018486104	9 684,09	387,36
E 16 R SCLC L 09	1018487104	9 684,09	387,36
E 20 S SCLC R 09	1018486105	20 362,53	814,50
E 20 S SCLC L 09	1018487105	21 177,07	847,08
E 25 S SCLC R 12	1018486106	33 313,96	1 332,56
E 25 S SCLC L 12	1018487106	33 313,96	1 332,56
E 32 U SCLC R 12	1018486107	55 313,43	2 212,54
E 32 U SCLC L 12	1018487107	55 313,43	2 212,54

Vrtací ty SCLC HSS s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

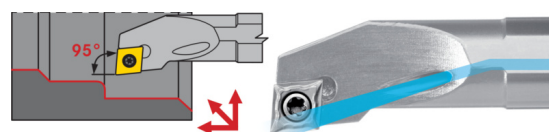
Pro kopírovací a podélné soustružení s vyměnitelnou bitovou destičkou z cementového tvrdokovu, 80°

Provedení

Pesně vyrobený držák,

Výhoda

- Univerzální použití pro elní a podélné soustružení
- pozitivní geometrie tla zajišuje nízkou sílu ezání.
- Velmi vysoká tuhost a vynikající kvalita ezání díky podměmu materiálu HSS



Oznaení	Objednačí íslo	Cena K / ks	Cena EUR / ks
AH 08 K SCLC R 06	1018484301	3 152,86	126,11
AH 08 K SCLC L 06	1018485301	3 152,86	126,11
AH 10 K SCLC R 06	1018484302	3 159,39	126,38
AH 10 K SCLC L 06	1018485302	3 159,39	126,38
AH 12 M SCLC R 06	1018484303	3 562,96	142,52
AH 12 M SCLC L 06	1018485303	3 562,96	142,52
AH 16 Q SCLC R 09	1018484304	5 224,29	208,97
AH 16 Q SCLC L 09	1018485304	5 224,29	208,97
AH 20 R SCLC R 09	1018484305	5 721,90	228,88
AH 20 R SCLC L 09	1018485305	5 721,90	228,88
AH 25 R SCLC R 12	1018484306	8 381,06	335,24
AH 25 R SCLC L 12	1018485306	8 381,06	335,24

Vrtací ty SCLC SC s vnitřním chlazením, pozitivní



Použití

Pro axiální a podélné soustružení pomocí vyměnitelné břitové destičky CC 80°.

Provedení

Přesně vyrobená vrtací tyč,

Výhoda

- Univerzální použití pro axiální a podélné soustružení
- Pozitivní geometrie třísky zajišťuje nízkou sílu řezání
- Velmi vysoká tuhost a velmi dobrá kvalita řezání díky podpornému materiálu ze slinutého karbidu



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
C 04 G SCLC R 03	1018486098	5 395,81	215,83
C 04 G SCLC L 03	1018487098	5 395,81	215,83

DC.. Vyměnitelná břitová destička ISO N, pozitivní standardní obrábění



Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení se širokým rozsahem posuvu a při různých řezných podmínkách

Výhoda

- Velmi vysoká tvrdost a odolnost proti opotřebení pro vysoké nároky na životnost při různých řezných podmínkách
- Kladná geometrie třísek se širokým rozsahem posuvu a stabilními kotouči



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
DCGT 070201-MN5 AWN15T	1019406101	179,37	7,17
DCGT 070201-MN5 APN15T	1019409100	236,40	9,46
DCGT 070202-MN5 AWN15T	1019406102	190,26	7,61
DCGT 070202-MN5 APN15T	1019406110	236,40	9,46
DCGT 070204-MN5 AWN15T	1019406103	190,26	7,61
DCGT 070204-MN5 APN15T	1019406111	236,40	9,46
DCGT 11T302-MN5 AWN15T	1019406105	205,06	8,20
DCGT 11T302-MN5 APN15T	1019406112	252,07	10,08
DCGT 11T304-MN5 AWN15T	1019406106	205,06	8,20
DCGT 11T304-MN5 APN15T	1019406113	252,07	10,08
DCGT 11T308-MN5 AWN15T	1019406107	205,06	8,20
DCGT 11T308-MN5 APN15T	1019406114	252,07	10,08

DC.. Výměnitelná bitová destička ISO M, pozitivní dokončování HM

Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení s malou hloubkou řezu za spíše příznivých řezných podmínek

Výhoda

- Dokonalá kombinace tvrdosti a odolnosti proti opotřebení zajišťuje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Velmi pozitivní útvářetěsek zajišťuje ideální lom těsek při malé hloubce řezání.



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
DCGT 070101-FU1 HC7820	1018564200	201,57	8,06
DCGT 070202-FU1 HC7820	1018564201	201,57	8,06
DCGT 070202-FU1 HC7810	1018564101	201,57	8,06
DCGT 070204-FU1 HC7820	1018564202	201,57	8,06
DCGT 070204-FU1 HC7810	1018564102	201,57	8,06
DCGT 11T301-FU1 HC7820	1018564205	242,06	9,68
DCGT 11T302-FU1 HC7820	1018564206	242,06	9,68
DCGT 11T302-FU1 HC7810	1018564106	242,06	9,68
DCGT 11T304-FU1 HC7820	1018564207	242,06	9,68
DCGT 11T304-FU1 HC7810	1018564107	242,06	9,68
DCGT 11T308-FU1 HC7820	1018564208	242,06	9,68
DCGT 11T308-FU1 HC7810	1018564108	242,06	9,68
DCMT 070202-FM HC7820	1018561201	115,80	4,63
DCMT 070202-FP HC7520	1018560514	108,84	4,35
DCMT 070204-FM HC7820	1018561202	115,80	4,63
DCMT 070204-FP HC7520	1018560515	108,84	4,35
DCMT 11T302-FM HC7820	1018561203	162,83	6,51
DCMT 11T302-FP HC7520	1018560516	152,81	6,11
DCMT 11T304-FM HC7820	1018561204	162,83	6,51
DCMT 11T304-FP HC7520	1018560517	152,81	6,11
DCMT 11T308-FM HC7820	1018561205	162,83	6,51
DCMT 11T308-FP HC7520	1018560518	152,81	6,11

DC.. Vým nitelná bitová destička ISO P, pozitivní dokonování

Výhoda

- Dlouhá životnost
- Optimalizovaný utvářecí šek pro ochranu proti praskání hran a teplotním vlivům
- Univerzální použití



Označení	Objednáací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
DCMT 070202-FP1 ACP15T	1019407101	117,54	4,70
DCMT 070202-FP1 ACP25T	1019407110	117,54	4,70
DCMT 070204-FP1 ACP15T	1019407102	117,54	4,70
DCMT 070204-FP1 ACP25T	1019407111	117,54	4,70
DCMT 070204-FFP ATU10T	1019407160	117,54	4,70
DCMT 11T302-FP1 ACP15T	1019407103	148,03	5,92
DCMT 11T302-FP1 ACP25T	1019407114	148,03	5,92
DCMT 11T304-FP1 ACP15T	1019407104	148,03	5,92
DCMT 11T304-FP1 ACP25T	1019407115	148,03	5,92
DCMT 11T304-FFP ATU10T	1019407161	145,84	5,83
DCMT 11T308-FP1 ACP25T	1019407117	148,03	5,92
DCMT 070202-FP HC7610	1018560101	115,80	4,63
DCMT 070202-FP HC7620	1018560201	—	—
DCMT 070204-FP HC7610	1018560102	115,80	4,63
DCMT 070204-FP HC7620	1018560202	—	—
DCMT 11T302-FP HC7610	1018560103	—	—
DCMT 11T302-FP HC7620	1018560203	—	—
DCMT 11T304-FP HC7610	1018560104	—	—
DCMT 11T304-FP HC7620	1018560204	162,83	6,51
DCMT 11T308-FP HC7620	1018560522	162,83	6,51

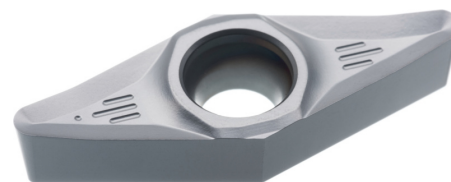
VC. Vým nitelná bitová destička ISO N, pozitivní střední obrábění

Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení se širokým rozsahem posuvu za příznivých pracovních podmínek

Výhoda

- Velmi vysoká tvrdost a odolnost proti opotřebení pro vysoké nároky na životnost při příznivých pracovních podmínkách
- Kladná geometrie třísek se širokým rozsahem posuvu a stabilními kotouči



Označení	Objednávací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
VCGT 110302-MN5 APN15T	1019424101	295,17	11,81
VCGT 110302-MN5 AWN15T	1019424110	254,24	10,17
VCGT 110304-MN5 APN15T	1019424102	295,17	11,81
VCGT 110304-MN5 AWN15T	1019424111	254,24	10,17
VCGT 130302-MN5 APN15T	1019424099	315,63	12,63
VCGT 130302-MN5 AWN15T	1019424112	269,93	10,80
VCGT 130304-MN5 APN15T	1019424100	315,63	12,63
VCGT 130304-MN5 AWN15T	1019424113	290,81	11,63
VCGT 160404-MN5 APN15T	1019424103	354,39	14,18
VCGT 160404-MN5 AWN15T	1019424114	308,23	12,33
VCGT 160408-MN5 APN15T	1019424104	354,39	14,18
VCGT 160408-MN5 AWN15T	1019424115	308,23	12,33
VCGT 160412-MN5 APN15T	1019424105	—	—
VCGT 160412-MN5 AWN15T	1019424116	319,99	12,80
VCGT 220530-MN5 APN15T	1019424106	404,01	16,16

VC. Vým nitelná břitová destička ISO P, pozitivní dokonování / střední obrábění



Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení s malou hloubkou řezu za spíše příznivých řezných podmínek

Provedení

Broušená vým nitelná břitová destička z cementového tvrdokovu

Výhoda

- Dokonalá kombinace odolnosti proti opotřebení a tvrdosti zajišťuje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Velmi pozitivní utváření řezek zajišťuje ideální lom řezek při malé hloubce řezání.



Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
VCGT 050102-FP1 HC762	1018477204	500,66	20,03
VCMT 070202-FP1 HC7625	1018615095	317,37	12,69
VCMT 070204-FP1 HC7625	1018615096	317,37	12,69

VC. Vým nitelná břitová destička ISO P, pozitivní střední obrábění



Použití

Pro podélné a kopírovací soustružení se širokým rozsahem posuvu za spíše příznivých řezných podmínek

Provedení

Slinutá vým nitelná břitová destička z cementového tvrdokovu

Výhoda

- Dokonalá kombinace odolnosti proti opotřebení a houževnatosti zajišťuje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Kladná geometrie řezek se širokým rozsahem posuvu a stabilními kouty



Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
VCMT 110304-MP HC7620	1018615310	192,86	7,71
VCMT 110304-MP HC7630	1018615410	192,86	7,71
VCMT 110304-MP HC7610	1018615521	192,86	7,71
VCMT 110308-MP HC7620	1018615311	192,86	7,71
VCMT 110308-MP HC7630	1018615523	192,86	7,71
VCMT 110308-MP HC7610	1018615522	192,86	7,71
VCMT 160404-MP HC7620	1018615312	226,81	9,07
VCMT 160404-MP HC7630	1018615412	—	—
VCMT 160404-MP HC7610	1018615525	226,81	9,07
VCMT 160408-MP HC7620	1018615313	—	—
VCMT 160408-MP HC7630	1018615413	—	—
VCMT 160408-MP HC7610	1018615526	226,81	9,07

VC. Vym nitelná b itová destička ISO P, pozitivní dokonování
**Použití**

Pro podélné a kopírovací soustružení s malou hloubkou řezu za příznivých režimních podmínek

Provedení

Slinutá vym nitelná b itová destička z cementového tvrdokovu

Výhoda

- Velmi vysoká tvrdost a odolnost proti opotřebení pro vysoké nároky na životnost při příznivých režimních podmínkách
- Velmi kladný útvářetisk zajišťuje ideální lom tisk při malé hloubce řezání.



Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
VCMT 110302-FP HC7610	1018615101	192,86	7,71
VCMT 110302-FP HC7620	1018615301	192,86	7,71
VCMT 160402-FP HC7610	1018615103	—	—
VCMT 160402-FP HC7620	1018615303	226,81	9,07
VCMT 160404-FP HC7610	1018615104	226,81	9,07
VCMT 160404-FP HC7620	1018615304	—	—

VB.. Vym nitelná b itová destička ISO M, pozitivní dokonování
**Použití**

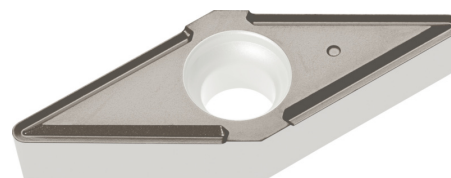
Pro podélné a kopírovací soustružení s malou hloubkou řezu za spíše příznivých režimních podmínek

Provedení

Slinutá vym nitelná b itová destička z cementového tvrdokovu

Výhoda

- Dokonalá kombinace odolnosti proti opotřebení a houževnatosti zajišťuje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Velmi pozitivní útvářetisk zajišťuje ideální lom tisk při malé hloubce řezání.

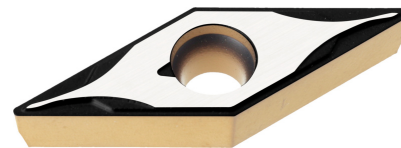


Označení	Objednací číslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
VBMT 110304 HC7520	1018614328	181,54	7,26
VBMT 110304 HC7820	1018614400	190,69	7,63
VBMT 110308-VS HC7210	1018614327	190,69	7,63
VBMT 160404-SM HC7520	1018614311	213,76	8,55
VBMT 160404 HC7820	1018614401	226,81	9,07
VBMT 160404-FM1 APM25T	1019423130	218,54	8,74
VBMT 160408-SM HC7520	1018614321	213,76	8,55
VBMT 160408 HC7820	1018614402	226,81	9,07
VBMT 160408-FM1 APM25T	1019423131	218,54	8,74

VB.. Vým nitelná b itová destička ISO P, pozitivní dokon ovaní

Výhoda

- Dokonalá kombinace tvrdosti a odolnosti proti opot ebení zajiš uje vysokou stabilitu procesu a velký rozsah použití.
- Velmi pozitivní utvá e t ísek zajiš uje ideální lom t ísek p i malé hloubce ezání.



Ozna ení	Objednací íslo	Cena Kč / ks	Cena EUR / ks
VBMT 110304-FP1 HC7625	1018614502	203,31	8,13
VBMT 110304-FP1 HC7615	1018614501	—	—
VBMT 110308-FP1 HC7625	1018614504	—	—
VBMT 110308-FP1 HC7615	1018614503	203,31	8,13

MULTIFUNKČNÍ
VÝDEJNÍ
AUTOMATY



ČESKÁ REPUBLIKA/SLOVENSKO

HOMMEL HERCULES WERKZEUGHANDEL CZ/SK S.R.O.

Novodvorská 803/82 | 142 00 Praha 4 | E-mail: hommel@hommel-hercules.cz | www.hhw.cz

U objednávky v celkové hodnotě nad 3 500 Kč / 140 EUR je doprava zdarma po České a Slovenské republice. Vyloučeny jsou těžké, objemné a/nebo těžko zabalitelné výrobky. Pro objednávky pod 3 500 Kč / 140 EUR účtujeme poplatek 210 Kč / 9 EUR za dopravu. Pro všechny objednávky platí naše Všeobecné dodací a platební podmínky. Vyhraujeme si právo na faktické a tiskové chyby. K dispozici do vyprodání zásob.

S NÁMI VŠECHNY
KONTROLKY SVÍTÍ
ZELENĚ