

ՀԴԿՈՂ ԲԱՐՃԻԿ



Նկարին նման

	Արտիկուլ	Փ./հատ	Ամրության աստիճ.	Գույնը	Տրամագիծը
	0585 025 090	4	Չափազանց ամուր	Կանաչ	90 մմ
	0585 025 145	2	Չափազանց ամուր	Կանաչ	145 մմ
	0585 025 170	2	Չափազանց ամուր	Կանաչ	170 մմ
	0585 027 090	4	Ամուր	Կապույտ	90 մմ
	0585 027 145	2	Ամուր	Կապույտ	145 մմ
	0585 027 170	2	Ամուր	Կապույտ	170 մմ
	0585 026 090	4	Փափուկ	Նարնջագ.	90 մմ
	0585 026 145	2	Փափուկ	Նարնջագ.	145 մմ
	0585 026 170	2	Փափուկ	Նարնջագ.	170 մմ

Կիրառման բնագավառները

- Փափուկ հղկող բարձին (նարնջագույն) գերազանց հղկման, փայլեցման, ինչպես նաև հոլոգրամների հիանալի հեռացման համար
- Միջին ամրության հղկող բարձիկ (կապույտ)՝ ներկի արդյունավետ մշակման, ինչպես նաև թուլ արտահայտված փոցիկների շտկման համար
- Առավել ամուր հղկման բարձիկ (կանաչ)՝ առավելագույն հղկող կատարողականությամբ և ջերմային նվազագույն արտադրությամբ

Հղկող բարձիկ՝ հղկման 3 տարբեր տեսակներով

Առավելագույն արդյունք՝ նվազագույն մաշվածությամբ
 Մակերեսի չափաբերումը ավելի է մեծացնում այն: Վերջինս ապահովում է հեռացման բարձր արագություն, արդյունավետություն, հղկամ (փայլեցման) մածուկի հավասարաչափ տարածում և հղկման սպունգի ելունդների լիարժեք աշխատանք
Բաց փրփուր՝ ախտի հեռացման մշտական արագության և պիտանելության առավելագույն ժամկետի պահպանման համար
 Փայլեցնող բարձիկները պատրաստված են բարձրորակ բաց փշուն փրփուրից: Բաց ծակոտեղ կառուցվածքը եւ գոգավոր մակերևույթը թույլ են տալիս ցրել փայլեցման ընթացքում արտադրված ջերմությունը
Մեծ ձկունություն ցանկացած ձևի պարագայում
 Կլորացված եզրերի շնորհիվ, փայլեցնող բարձիկները հարմարվում են տրանսպորտային միջոցի ցանկացած ձևի կամ ոլորման եւ կանխում են ներկերի հետագա ֆաստումը՝ խելացի երկրաչափության շնորհիվ:

Փայլեցման գերազանց արդյունք
 145 մմ եւ 170 մմ տրամագծերը ապահովում են հորատանցքի արագ, հարմար եւ կատարյալ կենտրոնացում

Հարմարավետ է
 Հղկող բարձիկները հեշտորեն հեռացվում են՝ եզրային հատվածում հատուկ միացման շնորհիվ

Օգտագործման հրահանգները խորհուրդներ են՝ հիմնված մեր կողմից արված թեստերի և մեր փորձի վրա: Յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ անհրաժեշտ է փորձել, ինքնուրույն կատարել սեփական փորձերը: Կիրառման ոլորտի բազմազանության, ինչպես նաև պահպանման և վերամշակման պայմաններով պայմանավորված՝ մենք պատասխանատվություն չենք կրում վերամշակման որոշակի արդյունքի համար: Մեր տեխնիկական սպասարկման անվճար ծառայությունը ապահովում է տեխնիկական ինֆորմացիայով կամ հանդես է գալիս որպես խորհրդատվական ծառայություն: Այն չի կրում իր վրա պատասխանատվություն, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ մեր կողմից տրամադրված խորհրդատվությունը կամ ինֆորմացիան գտնվում են մեր պայմանագրով համաձայնեցված կետերի շրջանակներում: Մենք երաշխավորում ենք մեր արտադրանքի կայուն որակը: Մինչդեռ մեր կողմից արվում են տեխնիկական փոփոխություններ՝ հետագա զարգացման ավելի նպաստելու համար: