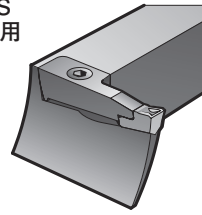
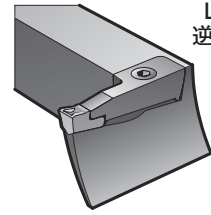


158S 端面溝入れ 3mm

R158S
正回転用



L158S
逆回転用



NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

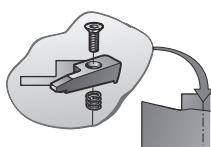
適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
	型番末尾 N : CUTPIA														

インサート幅 3.0 (3.2) mm 加工径φ20 以上

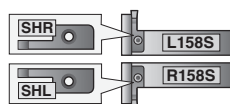
※	R/L 158S-1616x12x3/20-23		72,090	79,310	16	16	110	12	3	20-23	※ SHR133Z	※ SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-1616x12x3/20-23N		56,420	62,070	16	16	110	12	3	20-23	※ SHR133ZN	※ SHL133ZN	FTS412	-	T20
※	R/L 158S-1616x12x3/23-26		72,090	79,310	16	16	110	12	3	23-26	※ SHR133Z	※ SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-1616x12x3/23-26N		56,420	62,070	16	16	110	12	3	23-26	※ SHR133ZN	※ SHL133ZN	FTS412	-	T20
※	R/L 158S-1616x12x3/26-30		72,090	79,310	16	16	110	12	3	26-30	※ SHR133Z	※ SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-1616x12x3/26-30N		56,420	62,070	16	16	110	12	3	26-30	※ SHR133ZN	※ SHL133ZN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-1616x12x3/30-35		72,090	79,310	16	16	110	12	3	30-35	※ SHR133P	※ SHL133P	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-1616x12x3/30-35N		56,420	62,070	16	16	110	12	3	30-35	※ SHR133PN	※ SHL133PN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-1616x12x3/35-40		72,090	79,310	16	16	110	12	3	35-40	※ SHR133P	※ SHL133P	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-1616x12x3/35-40N		56,420	62,070	16	16	110	12	3	35-40	※ SHR133PN	※ SHL133PN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-1616x12x3/40-50		72,090	79,310	16	16	110	12	3	40-50	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-1616x12x3/40-50N		56,420	62,070	16	16	110	12	3	40-50	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
※	R/L 158S-2020x12x3/20-23		72,090	79,310	20	20	125	12	3	20-23	※ SHR133Z	※ SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-2020x12x3/20-23N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	20-23	※ SHR133ZN	※ SHL133ZN	FTS412	-	T20
※	R/L 158S-2020x12x3/23-26		72,090	79,310	20	20	125	12	3	23-26	※ SHR133Z	※ SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-2020x12x3/23-26N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	23-26	※ SHR133ZN	※ SHL133ZN	FTS412	-	T20
※	R/L 158S-2020x12x3/26-30	○	72,090	79,310	20	20	125	12	3	26-30	※ SHR133Z	※ SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-2020x12x3/26-30N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	26-30	※ SHR133ZN	※ SHL133ZN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/30-35		72,090	79,310	20	20	125	12	3	30-35	※ SHR133P	※ SHL133P	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/30-35N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	30-35	※ SHR133PN	※ SHL133PN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/35-40		72,090	79,310	20	20	125	12	3	35-40	※ SHR133P	※ SHL133P	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/35-40N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	35-40	※ SHR133PN	※ SHL133PN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/40-50		72,090	79,310	20	20	125	12	3	40-50	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/40-50N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	40-50	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/50-60T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	50-60	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/50-60N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	50-60	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/60-75T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	60-75	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/60-75N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	60-75	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/75-100T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	75-100	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/75-100N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	75-100	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/100-140T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	100-140	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/100-140N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	100-140	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/140-190T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	140-190	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/140-190N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	140-190	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/190-300T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	190-300	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/190-300N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	190-300	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/300-500T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	300-500	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/300-500N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	300-500	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2020x12x3/500-∞ T		72,090	79,310	20	20	125	12	3	500-∞	※ SHR133	※ SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2020x12x3/500-∞ N		56,420	62,070	20	20	125	12	3	500-∞	※ SHR133N	※ SHL133N	FTS412	-	T20



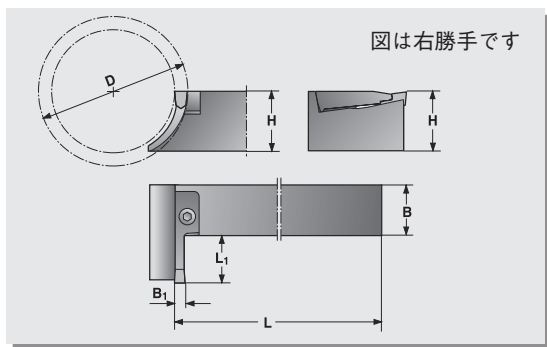
※ D 寸法 (溝外径) が、20-23、23-26、26-30 のホルダには専用インサート MT-3Z (P99) を使用してください。



レンチ以外のパーツはホルダに付属しています。



※) 158S ホルダはホルダの勝手 (R158S、L158S) と逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が付きます。



適用インサート	型番 L158S R158S	在庫	単価		寸法 (mm)						クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR	R158S 用 SHL			
※	R/L 158S-2525x12x3/20-23	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	20-23	※SHR133Z	※SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-2525x12x3/20-23N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	20-23	※SHR133ZN	※SHL133ZN	FTS412	-	T20
※	R/L 158S-2525x12x3/23-26	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	23-26	※SHR133Z	※SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-2525x12x3/23-26N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	23-26	※SHR133ZN	※SHL133ZN	FTS412	-	T20
※	R/L 158S-2525x12x3/26-30	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	26-30	※SHR133Z	※SHL133Z	F6S411	-	NY2.5
※	R/L 158S-2525x12x3/26-30N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	26-30	※SHR133ZN	※SHL133ZN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/30-35	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	30-35	※SHR133P	※SHL133P	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/30-35N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	30-35	※SHR133PN	※SHL133PN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/35-40	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	35-40	※SHR133P	※SHL133P	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/35-40N	○	58,370	64,240	25	25	150	12	3	35-40	※SHR133PN	※SHL133PN	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/40-50	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	40-50	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/40-50N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	40-50	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/50-60T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	50-60	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/50-60N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	50-60	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/60-75T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	60-75	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/60-75N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	60-75	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/75-100T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	75-100	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/75-100N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	75-100	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/100-140T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	100-140	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/100-140N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	100-140	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/140-190T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	140-190	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/140-190N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	140-190	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
3	R/L 158S-2525x12x3/190-300T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	3	190-300	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/190-300N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	190-300	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/300-500T		74,580	82,080	25	25	150	12	3	300-500	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/300-500N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	300-500	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x3/500-∞ T		74,580	82,080	25	25	150	12	3	500-∞	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x3/500-∞ N		58,370	64,240	25	25	150	12	3	500-∞	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/40-50		75,420	82,920	32	25	170	12	3	40-50	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/40-50N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	40-50	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/50-60T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	50-60	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/50-60N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	50-60	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/60-75T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	60-75	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/60-75N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	60-75	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/75-100T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	75-100	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/75-100N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	75-100	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/100-140T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	100-140	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/100-140N	○	59,030	64,890	32	25	170	12	3	100-140	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/140-190T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	140-190	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/140-190N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	140-190	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/190-300T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	190-300	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/190-300N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	190-300	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/300-500T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	300-500	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/300-500N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	300-500	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-3225x12x3/500-∞ T		75,420	82,920	32	25	170	12	3	500-∞	※SHR133	※SHL133	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x3/500-∞ N		59,030	64,890	32	25	170	12	3	500-∞	※SHR133N	※SHL133N	FTS412	-	T20

○：左右両勝手在庫 ○：右勝手のみ在庫 空欄：メーカー（海外）または受注生産

外径溝入れ

突切り

端面溝入れ

内径溝入れ

ヌスミ溝入れ

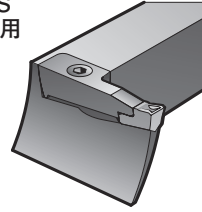
インサート

切削条件表

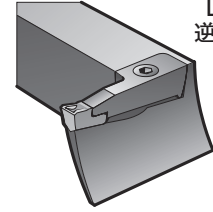
自動盤工具

158S 端面溝入れ 4mm

R158S
正回転用



L158S
逆回転用



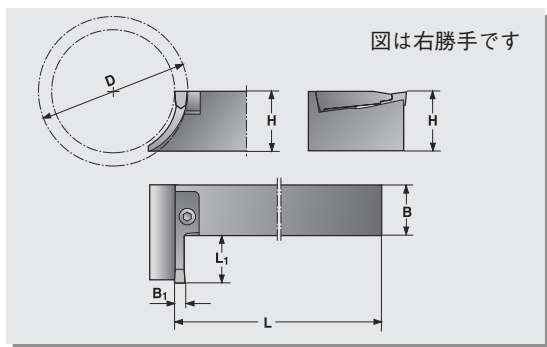
NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
	L158S R158S														
	型番末尾 N : CUTPIA														

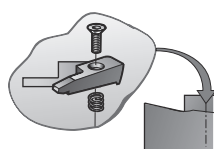
インサート幅 4.0 (4.1) mm 加工径φ30 以上

R/L 158S-2020x12x4/30-40	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	30-40	*)SHR134P	*)SHL134P	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/30-40N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	30-40	*)SHR134PN	*)SHL134PN	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x4/40-50	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	40-50	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/40-50N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	40-50	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x4/50-60T	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	50-60	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/50-60N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	50-60	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x4/60-75T	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	60-75	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/60-75N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	60-75	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x4/75-100T	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	75-100	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/75-100N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	75-100	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x4/100-140T	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	100-140	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/100-140N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	100-140	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x4/140-190T	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	140-190	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/140-190N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	140-190	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x4/190-∞ T	72,090	79,310	20	20	125	12	4-4.5	190-∞	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x4/190-∞ N	56,420	62,070	20	20	125	12	4-4.5	190-∞	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x20x4/30-35	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	30-35	*)SHR204MP	*)SHL204MP	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/30-35N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	30-35	*)SHR204MPN	*)SHL204MPN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/35-40	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	35-40	*)SHR204MP	*)SHL204MP	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/35-40N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	35-40	*)SHR204MPN	*)SHL204MPN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/40-50	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	40-50	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/40-50N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	40-50	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/50-60	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	50-60	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/50-60N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	50-60	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/60-75	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	60-75	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/60-75N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	60-75	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/75-100	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	75-100	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/75-100N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	75-100	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/100-140	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	100-140	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/100-140N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	100-140	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/140-190	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	140-190	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/140-190N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	140-190	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/190-300	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	190-300	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/190-300N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	190-300	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x4/300-∞	73,750	81,100	20	20	125	20	4-4.5	300-∞	*)SHR204MT	*)SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x4/300-∞ N	57,720	63,470	20	20	125	20	4-4.5	300-∞	*)SHR204MTN	*)SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x4/30-40	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	30-40	*)SHR134P	*)SHL134P	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x4/30-40N	○ 58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	30-40	*)SHR134PN	*)SHL134PN	FTS412	-	T20
R/L 158S-2525x12x4/40-50	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	40-50	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x4/40-50N	58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	40-50	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2525x12x4/50-60T	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	50-60	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x4/50-60N	58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	50-60	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2525x12x4/60-75T	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	60-75	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x4/60-75N	58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	60-75	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2525x12x4/75-100T	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	75-100	*)SHR134	*)SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x4/75-100N	58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	75-100	*)SHR134N	*)SHL134N	FTS412	-	T20

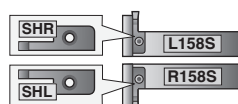


適用インサート	型番 L158S R158S 型番末尾 N : CUTPIA	在庫	単価		寸法 (mm)						クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR	R158S 用 SHL			
	R/L 158S-2525x12x4/100-140T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	100-140	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x4/100-140N		58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	100-140	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x4/140-190T	○	74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	140-190	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x4/140-190N		58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	140-190	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x12x4/190-∞T		74,580	82,080	25	25	150	12	4-4.5	190-∞	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-2525x12x4/190-∞N		58,370	64,240	25	25	150	12	4-4.5	190-∞	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
	R/L 158S-2525x20x4/30-35	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	30-35	※SHR204MP	※SHL204MP	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/30-35N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	30-35	※SHR204MPN	※SHL204MPN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/35-40	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	35-40	※SHR204MP	※SHL204MP	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/35-40N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	35-40	※SHR204MPN	※SHL204MPN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/40-50	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	40-50	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/40-50N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	40-50	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/50-60	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	50-60	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/50-60N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	50-60	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/60-75	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	60-75	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/60-75N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	60-75	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/75-100	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	75-100	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/75-100N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	75-100	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/100-140	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	100-140	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/100-140N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	100-140	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
4	R/L 158S-2525x20x4/140-190	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	140-190	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/140-190N	○	60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	140-190	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/190-300	○	77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	190-300	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/190-300N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	190-300	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x20x4/300-∞		77,220	84,990	25	25	150	20	4-4.5	300-∞	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x20x4/300-∞N		60,430	66,510	25	25	150	20	4-4.5	300-∞	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x25x4/50-60		84,310	92,780	25	25	150	25	4-4.5	50-60	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x25x4/50-60N		65,980	72,610	25	25	150	25	4-4.5	50-60	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x25x4/60-75	○	84,310	92,780	25	25	150	25	4-4.5	60-75	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x25x4/60-75N		65,980	72,610	25	25	150	25	4-4.5	60-75	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x25x4/75-100	○	84,310	92,780	25	25	150	25	4-4.5	75-100	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x25x4/75-100N		65,980	72,610	25	25	150	25	4-4.5	75-100	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x25x4/100-140	○	84,310	92,780	25	25	150	25	4-4.5	100-140	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x25x4/100-140N	○	65,980	72,610	25	25	150	25	4-4.5	100-140	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x25x4/140-190		84,310	92,780	25	25	150	25	4-4.5	140-190	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x25x4/140-190N		65,980	72,610	25	25	150	25	4-4.5	140-190	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x25x4/190-300		84,310	92,780	25	25	150	25	4-4.5	190-300	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x25x4/190-300N		65,980	72,610	25	25	150	25	4-4.5	190-300	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-2525x25x4/300-∞		84,310	92,780	25	25	150	25	4-4.5	300-∞	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
	R/L 158S-2525x25x4/300-∞N		65,980	72,610	25	25	150	25	4-4.5	300-∞	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
	R/L 158S-3225x12x4/40-50		75,420	82,920	32	25	170	12	4-4.5	40-50	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
	R/L 158S-3225x12x4/40-50N		59,030	64,890	32	25	170	12	4-4.5	40-50	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20

◎ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



レンチ以外のパーツはホルダに付属しています。



※) 158S ホルダはホルダの勝手 (R158S、L158S) と逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が付きます。

外径溝入れ

突切り

端面溝入れ

内径溝入れ

ヌスミ溝入れ

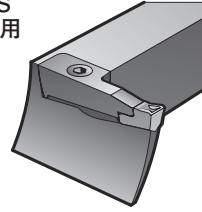
インサート

切削条件表

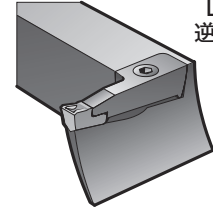
自動盤工具

158S 端面溝入れ 4-5mm

R158S
正回転用



L158S
逆回転用



NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

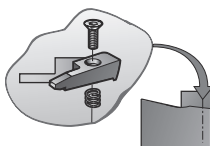
- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
	型番末尾 N : CUTPIA														

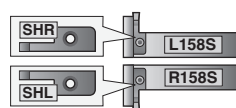
インサート幅 4.0 (4.1) mm 加工径φ30 以上

R/L 158S-3225x12x4/50-60T	75,420	82,920	32	25	170	12	4-4.5	50-60	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x4/50-60N	59,030	64,890	32	25	170	12	4-4.5	50-60	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x4/60-75T	75,420	82,920	32	25	170	12	4-4.5	60-75	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x4/60-75N	59,030	64,890	32	25	170	12	4-4.5	60-75	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x4/75-100T	75,420	82,920	32	25	170	12	4-4.5	75-100	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x4/75-100N	59,030	64,890	32	25	170	12	4-4.5	75-100	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x4/100-140T	75,420	82,920	32	25	170	12	4-4.5	100-140	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x4/100-140N	59,030	64,890	32	25	170	12	4-4.5	100-140	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x4/140-190T	75,420	82,920	32	25	170	12	4-4.5	140-190	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x4/140-190N	59,030	64,890	32	25	170	12	4-4.5	140-190	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x4/190-∞ T	75,420	82,920	32	25	170	12	4-4.5	190-∞	※SHR134	※SHL134	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x4/190-∞ N	59,030	64,890	32	25	170	12	4-4.5	190-∞	※SHR134N	※SHL134N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x20x4/50-60	79,310	87,220	32	25	170	20	4-4.5	50-60	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	-	NY2.5
R/L 158S-3225x20x4/50-60N	62,070	68,260	32	25	170	20	4-4.5	50-60	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	-	T20
R/L 158S-3225x20x4/60-75	79,310	87,220	32	25	170	20	4-4.5	60-75	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	-	NY2.5
R/L 158S-3225x20x4/60-75N	62,070	68,260	32	25	170	20	4-4.5	60-75	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	-	T20
R/L 158S-3225x20x4/75-100	79,310	87,220	32	25	170	20	4-4.5	75-100	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	-	NY2.5
R/L 158S-3225x20x4/75-100N	62,070	68,260	32	25	170	20	4-4.5	75-100	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	-	T20
R/L 158S-3225x20x4/100-140	79,310	87,220	32	25	170	20	4-4.5	100-140	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	-	NY2.5
R/L 158S-3225x20x4/100-140N	62,070	68,260	32	25	170	20	4-4.5	100-140	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	-	T20
R/L 158S-3225x20x4/140-190	79,310	87,220	32	25	170	20	4-4.5	140-190	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	-	NY2.5
R/L 158S-3225x20x4/140-190N	62,070	68,260	32	25	170	20	4-4.5	140-190	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	-	T20
R/L 158S-3225x20x4/190-300	79,310	87,220	32	25	170	20	4-4.5	190-300	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	-	NY2.5
R/L 158S-3225x20x4/190-300N	62,070	68,260	32	25	170	20	4-4.5	190-300	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	-	T20
R/L 158S-3225x20x4/300-∞	79,310	87,220	32	25	170	20	4-4.5	300-∞	※SHR204MT	※SHL204MT	F6S418	-	NY2.5
R/L 158S-3225x20x4/300-∞ N	62,070	68,260	32	25	170	20	4-4.5	300-∞	※SHR204MTN	※SHL204MTN	FTS416	-	T20
R/L 158S-3225x25x4/50-60	86,530	95,130	32	25	170	12	4-4.5	50-60	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x4/50-60N	67,720	74,450	32	25	170	12	4-4.5	50-60	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x4/60-75	86,530	95,130	32	25	170	12	4-4.5	60-75	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x4/60-75N	67,720	74,450	32	25	170	12	4-4.5	60-75	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x4/75-100	86,530	95,130	32	25	170	12	4-4.5	75-100	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x4/75-100N	67,720	74,450	32	25	170	12	4-4.5	75-100	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x4/100-140	86,530	95,130	32	25	170	12	4-4.5	100-140	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x4/100-140N	67,720	74,450	32	25	170	12	4-4.5	100-140	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x4/140-190	86,530	95,130	32	25	170	12	4-4.5	140-190	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x4/140-190N	67,720	74,450	32	25	170	12	4-4.5	140-190	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x4/190-300	86,530	95,130	32	25	170	12	4-4.5	190-300	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x4/190-300N	67,720	74,450	32	25	170	12	4-4.5	190-300	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x4/300-∞	86,530	95,130	32	25	170	12	4-4.5	190-300	※SHR254MT	※SHL254MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x4/300-∞ N	67,720	74,450	32	25	170	12	4-4.5	190-300	※SHR254MTN	※SHL254MTN	FTS416	BF04N	T20

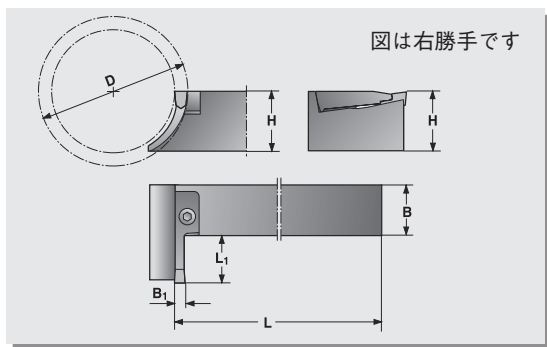
◎ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



レンチ以外のパーツはホルダに付属しています。



※) 158S ホルダはホルダの勝手 (R158S、L158S) と逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が付きます。



適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
	L158S R158S														
	型番末尾 N : CUTPIA														

インサート幅 5.0 (5.1) mm 加工径φ30 以上

R/L 158S-2020x12x5/30-40	72,090	79,310	20	20	110	20	5	30-40	SHR135P	SHL135P	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/30-40N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	30-40	SHR135PN	SHL135PN	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x5/40-50	72,090	79,310	20	20	110	20	5	40-50	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/40-50N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	40-50	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x5/50-60T	72,090	79,310	20	20	110	20	5	50-60	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/50-60N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	50-60	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x5/60-75T	72,090	79,310	20	20	110	20	5	60-75	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/60-75N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	60-75	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x5/75-100T	72,090	79,310	20	20	110	20	5	75-100	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/75-100N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	75-100	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x5/100-140T	72,090	79,310	20	20	110	20	5	100-140	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/100-140N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	100-140	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x5/140-190T	72,090	79,310	20	20	110	20	5	140-190	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/140-190N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	140-190	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x12x5/190-∞ T	72,090	79,310	20	20	110	20	5	190-∞	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x5/190-∞ N	56,420	62,070	20	20	110	20	5	190-∞	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-2020x20x5/30-40	73,750	81,100	20	20	125	20	5	30-40	SHR205MP	SHL205MP	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/30-40N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	30-40	SHR205MPN	SHL205MPN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/40-50	73,750	81,100	20	20	125	20	5	40-50	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/40-50N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	40-50	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/50-60	73,750	81,100	20	20	125	20	5	50-60	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/50-60N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	50-60	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/60-75	73,750	81,100	20	20	125	20	5	60-75	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/60-75N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	60-75	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/75-100	73,750	81,100	20	20	125	20	5	75-100	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/75-100N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	75-100	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/100-140	73,750	81,100	20	20	125	20	5	100-140	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/100-140N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	100-140	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/140-190	73,750	81,100	20	20	125	20	5	140-190	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/140-190N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	140-190	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/190-300	73,750	81,100	20	20	125	20	5	190-300	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/190-300N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	190-300	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x5/300-∞	73,750	81,100	20	20	125	20	5	300-∞	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x5/300-∞ N	57,720	63,470	20	20	125	20	5	300-∞	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x5/30-40	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	5	30-40	SHR135P	SHL135P	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/30-40N	○ 58,370	64,240	25	25	150	12	5	30-40	SHR135PN	SHL135PN	FTS412	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x5/40-50	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	5	40-50	SHR135	SHL135	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/40-50N	58,370	64,240	25	25	150	12	5	40-50	SHR135N	SHL135N	FTS412	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x5/50-60T	○ 74,580	82,080	25	25	150	12	5	50-60	SHR135	SHL135	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/50-60N	58,370	64,240	25	25	150	12	5	50-60	SHR135N	SHL135N	FTS412	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x5/60-75T	74,580	82,080	25	25	150	12	5	60-75	SHR135	SHL135	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/60-75N	58,370	64,240	25	25	150	12	5	60-75	SHR135N	SHL135N	FTS412	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x5/75-100T	74,580	82,080	25	25	150	12	5	75-100	SHR135	SHL135	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/75-100N	58,370	64,240	25	25	150	12	5	75-100	SHR135N	SHL135N	FTS412	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x5/100-140T	74,580	82,080	25	25	150	12	5	100-140	SHR135	SHL135	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/100-140N	58,370	64,240	25	25	150	12	5	100-140	SHR135N	SHL135N	FTS412	BF04N	T20

○ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産

外径溝入れ

突切り

端面溝入れ

内径溝入れ

ヌスミ溝入れ

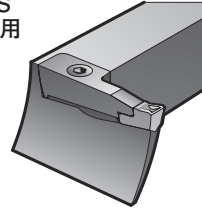
インサート

切削条件表

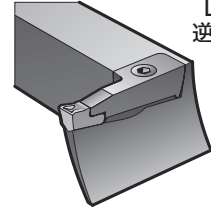
自動盤工具

158S 端面溝入れ 5mm

R158S
正回転用



L158S
逆回転用



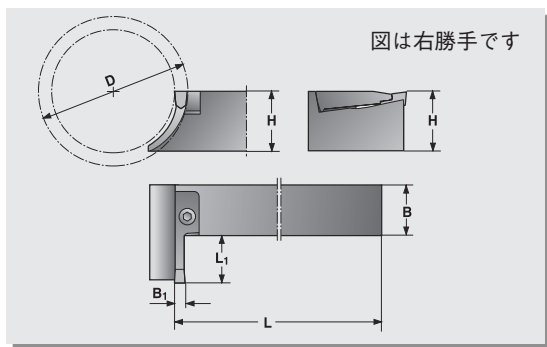
NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR			
	 型番末尾 N : CUTPIA													

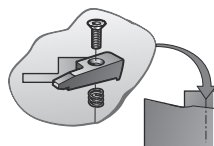
インサート幅 5.0 (5.1) mm 加工径φ30 以上

R/L 158S-2525x12x5/140-190T	74,580	82,080	25	25	150	12	5	140-190	SHR135	SHL135	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/140-190N	58,370	64,240	25	25	150	12	5	140-190	SHR135N	SHL135N	FTS412	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x5/190-∞ T	74,580	82,080	25	25	150	12	5	190-∞	SHR135	SHL135	F6S411	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x12x5/190-∞ N	58,370	64,240	25	25	150	12	5	190-∞	SHR135N	SHL135N	FTS412	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/30-40	77,220	84,990	25	25	150	20	5	30-40	SHR205MP	SHL205MP	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/30-40N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	30-40	SHR205MPN	SHL205MPN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/40-50	77,220	84,990	25	25	150	20	5	40-50	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/40-50N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	40-50	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/50-60	77,220	84,990	25	25	150	20	5	50-60	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/50-60N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	50-60	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/60-75	77,220	84,990	25	25	150	20	5	60-75	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/60-75N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	60-75	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/75-100	77,220	84,990	25	25	150	20	5	75-100	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/75-100N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	75-100	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/100-140	77,220	84,990	25	25	150	20	5	100-140	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/100-140N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	100-140	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/140-190	77,220	84,990	25	25	150	20	5	140-190	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/140-190N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	140-190	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/190-300	77,220	84,990	25	25	150	20	5	190-300	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/190-300N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	190-300	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x20x5/300-∞	77,220	84,990	25	25	150	20	5	300-∞	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x5/300-∞ N	60,430	66,510	25	25	150	20	5	300-∞	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20
5 R/L 158S-2525x25x5/50-60	84,310	92,780	25	25	150	25	5	50-60	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x25x5/50-60N	65,980	72,610	25	25	150	25	5	50-60	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x25x5/60-75	84,310	92,780	25	25	150	25	5	60-75	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x25x5/60-75N	65,980	72,610	25	25	150	25	5	60-75	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x25x5/75-100	84,310	92,780	25	25	150	25	5	75-100	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x25x5/75-100N	65,980	72,610	25	25	150	25	5	75-100	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x25x5/100-140	84,310	92,780	25	25	150	25	5	100-140	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x25x5/100-140N	65,980	72,610	25	25	150	25	5	100-140	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x25x5/140-190	84,310	92,780	25	25	150	25	5	140-190	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x25x5/140-190N	65,980	72,610	25	25	150	25	5	140-190	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x25x5/190-300	84,310	92,780	25	25	150	25	5	190-300	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x25x5/190-300N	65,980	72,610	25	25	150	25	5	190-300	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x25x5/300-∞	84,310	92,780	25	25	150	25	5	300-∞	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x25x5/300-∞ N	65,980	72,610	25	25	150	25	5	300-∞	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x12x5/40-50	75,420	82,920	32	25	170	12	5	40-50	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x5/40-50N	59,030	64,890	32	25	170	12	5	40-50	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x5/50-60T	75,420	82,920	32	25	170	12	5	50-60	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x5/50-60N	59,030	64,890	32	25	170	12	5	50-60	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x5/60-75T	75,420	82,920	32	25	170	12	5	60-75	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x5/60-75N	59,030	64,890	32	25	170	12	5	60-75	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x5/75-100T	75,420	82,920	32	25	170	12	5	75-100	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x5/75-100N	59,030	64,890	32	25	170	12	5	75-100	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20
R/L 158S-3225x12x5/100-140T	75,420	82,920	32	25	170	12	5	100-140	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-3225x12x5/100-140N	59,030	64,890	32	25	170	12	5	100-140	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20

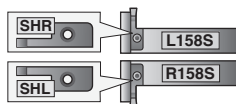


適用 インサート	型番 L158S R158S 型番末尾 N : CUTPIA	在庫	単価		寸法 (mm)						クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR	R158S 用 SHL			
			R/L 158S-3225x12x5/140-190T	75,420	82,920	32	25	170	12	5	140-190	SHR135			
R/L 158S-3225x12x5/140-190N	59,030	64,890	32	25	170	12	5	140-190	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x12x5/190-∞	75,420	82,920	32	25	170	12	5	190-∞	SHR135	SHL135	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x5/190-∞N	59,030	64,890	32	25	170	12	5	190-∞	SHR135N	SHL135N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x20x5/40-50	79,310	87,220	32	25	170	20	5	40-50	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/40-50N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	40-50	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x20x5/50-60	79,310	87,220	32	25	170	20	5	50-60	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/50-60N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	50-60	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x20x5/60-75	79,310	87,220	32	25	170	20	5	60-75	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/60-75N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	60-75	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x20x5/75-100	79,310	87,220	32	25	170	20	5	75-100	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/75-100N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	75-100	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x20x5/100-140	79,310	87,220	32	25	170	20	5	100-140	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/100-140N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	100-140	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x20x5/140-190	79,310	87,220	32	25	170	20	5	140-190	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/140-190N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	140-190	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x20x5/190-300	79,310	87,220	32	25	170	20	5	190-300	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/190-300N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	190-300	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x20x5/300-∞	79,310	87,220	32	25	170	20	5	300-∞	SHR205MT	SHL205MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x20x5/300-∞N	62,070	68,260	32	25	170	20	5	300-∞	SHR205MTN	SHL205MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x25x5/50-60	86,530	95,130	32	25	170	25	5	50-60	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x25x5/50-60N	67,720	74,450	32	25	170	25	5	50-60	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x25x5/60-75	86,530	95,130	32	25	170	25	5	60-75	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x25x5/60-75N	67,720	74,450	32	25	170	25	5	60-75	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x25x5/75-100	86,530	95,130	32	25	170	25	5	75-100	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x25x5/75-100N	67,720	74,450	32	25	170	25	5	75-100	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x25x5/100-140	86,530	95,130	32	25	170	25	5	100-140	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x25x5/100-140N	67,720	74,450	32	25	170	25	5	100-140	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x25x5/140-190	86,530	95,130	32	25	170	25	5	140-190	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x25x5/140-190N	67,720	74,450	32	25	170	25	5	140-190	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x25x5/190-300	86,530	95,130	32	25	170	25	5	190-300	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x25x5/190-300N	67,720	74,450	32	25	170	25	5	190-300	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x25x5/300-∞	86,530	95,130	32	25	170	25	5	300-∞	SHR255MT	SHL255MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-3225x25x5/300-∞N	67,720	74,450	32	25	170	25	5	300-∞	SHR255MTN	SHL255MTN	FTS416	BF04N	T20		

◎ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



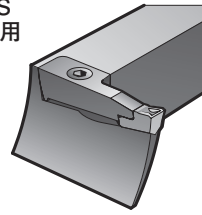
レンチ以外のパーツはホルダに
付属しています。



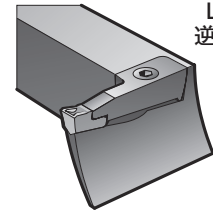
※) 158S ホルダは
ホルダの勝手 (R158S、L158S) と
逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が
付きます。

158S 端面溝入れ 6mm

R158S
正回転用



L158S
逆回転用



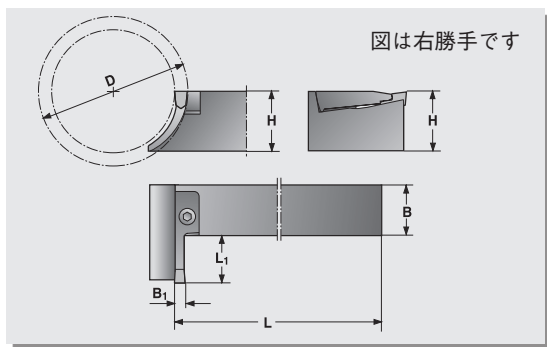
NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
	型番末尾 N : CUTPIA														

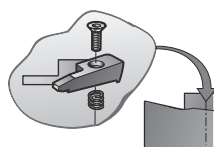
インサート幅 6.0 (6.1) mm 加工径φ40 以上

R/L 158S-2020x12x6/40-50	72,090	79,310	20	20	125	12	6-7.5	40-50	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x6/40-50N	56,420	62,070	20	20	125	12	6-7.5	40-50	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2020x12x6/50-60T	72,090	79,310	20	20	125	12	6-7.5	50-60	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x6/50-60N	56,420	62,070	20	20	125	12	6-7.5	50-60	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2020x12x6/60-75T	72,090	79,310	20	20	125	12	6-7.5	60-75	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x6/60-75N	56,420	62,070	20	20	125	12	6-7.5	60-75	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2020x12x6/75-100T	72,090	79,310	20	20	125	12	6-7.5	75-100	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x6/75-100N	56,420	62,070	20	20	125	12	6-7.5	75-100	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2020x12x6/100-140T	72,090	79,310	20	20	125	12	6-7.5	100-140	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x6/100-140N	56,420	62,070	20	20	125	12	6-7.5	100-140	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2020x12x6/140-190T	72,090	79,310	20	20	125	12	6-7.5	140-190	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x6/140-190N	56,420	62,070	20	20	125	12	6-7.5	140-190	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2020x12x6/190-∞ T	72,090	79,310	20	20	125	12	6-7.5	190-∞	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2020x12x6/190-∞ N	56,420	62,070	20	20	125	12	6-7.5	190-∞	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2020x20x6/40-50	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	40-50	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/40-50N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	40-50	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x6/50-60	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	50-60	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/50-60N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	50-60	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x6/60-75	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	60-75	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/60-75N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	60-75	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x6/75-100	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	75-100	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/75-100N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	75-100	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
6 R/L 158S-2020x20x6/100-140	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	100-140	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/100-140N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	100-140	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x6/140-190	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	140-190	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/140-190N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	140-190	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x6/190-300	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	190-300	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/190-300N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	190-300	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-2020x20x6/300-∞	73,750	81,100	20	20	125	20	6-7.5	300-∞	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2020x20x6/300-∞ N	57,720	63,470	20	20	125	20	6-7.5	300-∞	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-2525x12x6/40-50	74,580	82,080	25	25	150	12	6-7.5	40-50	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x6/40-50N	58,370	64,240	25	25	150	12	6-7.5	40-50	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2525x12x6/50-60T	74,580	82,080	25	25	150	12	6-7.5	50-60	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x6/50-60N	58,370	64,240	25	25	150	12	6-7.5	50-60	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2525x12x6/60-75T	74,580	82,080	25	25	150	12	6-7.5	60-75	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x6/60-75N	58,370	64,240	25	25	150	12	6-7.5	60-75	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2525x12x6/75-100T	74,580	82,080	25	25	150	12	6-7.5	75-100	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x6/75-100N	58,370	64,240	25	25	150	12	6-7.5	75-100	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2525x12x6/100-140T	74,580	82,080	25	25	150	12	6-7.5	100-140	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x6/100-140N	58,370	64,240	25	25	150	12	6-7.5	100-140	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2525x12x6/140-190T	74,580	82,080	25	25	150	12	6-7.5	140-190	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x6/140-190N	58,370	64,240	25	25	150	12	6-7.5	140-190	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2525x12x6/190-∞ T	74,580	82,080	25	25	150	12	6-7.5	190-∞	※SHR136	※SHL136	F6S411	-	NY2.5
R/L 158S-2525x12x6/190-∞ N	58,370	64,240	25	25	150	12	6-7.5	190-∞	※SHR136N	※SHL136N	F6S412	-	T20
R/L 158S-2525x20x6/40-50	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	40-50	※SHR206MT	※SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-2525x20x6/40-50N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	40-50	※SHR206MTN	※SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20

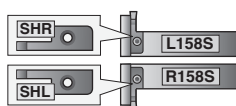


適用 インサート	型番 L158S R158S 型番末尾 N : CUTPIA	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
			R/L 158S-2525x20x6/50-60	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	50-60				SHR206MT
R/L 158S-2525x20x6/50-60N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	50-60	SHR206MTN	SHL206MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x20x6/60-75	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	60-75	SHR206MT	SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x20x6/60-75N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	60-75	SHR206MTN	SHL206MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x20x6/75-100	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	75-100	SHR206MT	SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x20x6/75-100N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	75-100	SHR206MTN	SHL206MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x20x6/100-140	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	100-140	SHR206MT	SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x20x6/100-140N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	100-140	SHR206MTN	SHL206MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x20x6/140-190	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	140-190	SHR206MT	SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x20x6/140-190N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	140-190	SHR206MTN	SHL206MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x20x6/190-300	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	190-300	SHR206MT	SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x20x6/190-300N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	190-300	SHR206MTN	SHL206MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x20x6/300-∞	77,220	84,990	25	25	150	20	6-7.5	300-∞	SHR206MT	SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x20x6/300-∞N	60,430	66,510	25	25	150	20	6-7.5	300-∞	SHR206MTN	SHL206MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x25x6/50-60	84,310	92,780	25	25	150	25	6-7.5	50-60	SHR256MT	SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x25x6/50-60N	65,980	72,610	25	25	150	25	6-7.5	50-60	SHR256MTN	SHL256MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x25x6/60-75	84,310	92,780	25	25	150	25	6-7.5	60-75	SHR256MT	SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x25x6/60-75N	65,980	72,610	25	25	150	25	6-7.5	60-75	SHR256MTN	SHL256MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x25x6/75-100	84,310	92,780	25	25	150	25	6-7.5	75-100	SHR256MT	SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x25x6/75-100N	65,980	72,610	25	25	150	25	6-7.5	75-100	SHR256MTN	SHL256MTN	FTS416	BF04N	T20		
6 R/L 158S-2525x25x6/100-140	84,310	92,780	25	25	150	25	6-7.5	100-140	SHR256MT	SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x25x6/100-140N	65,980	72,610	25	25	150	25	6-7.5	100-140	SHR256MTN	SHL256MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x25x6/140-190	84,310	92,780	25	25	150	25	6-7.5	140-190	SHR256MT	SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x25x6/140-190N	65,980	72,610	25	25	150	25	6-7.5	140-190	SHR256MTN	SHL256MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x25x6/190-300	84,310	92,780	25	25	150	25	6-7.5	190-300	SHR256MT	SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x25x6/190-300N	65,980	72,610	25	25	150	25	6-7.5	190-300	SHR256MTN	SHL256MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-2525x25x6/300-∞	84,310	92,780	25	25	150	25	6-7.5	300-∞	SHR256MT	SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5		
R/L 158S-2525x25x6/300-∞N	65,980	72,610	25	25	150	25	6-7.5	300-∞	SHR256MTN	SHL256MTN	FTS416	BF04N	T20		
R/L 158S-3225x12x6/40-50	75,420	82,920	32	25	170	12	6-7.5	40-50	SHR136	SHL136	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x6/40-50N	59,030	64,890	32	25	170	12	6-7.5	40-50	SHR136N	SHL136N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x12x6/50-60T	75,420	82,920	32	25	170	12	6-7.5	50-60	SHR136	SHL136	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x6/50-60N	59,030	64,890	32	25	170	12	6-7.5	50-60	SHR136N	SHL136N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x12x6/60-75T	75,420	82,920	32	25	170	12	6-7.5	60-75	SHR136	SHL136	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x6/60-75N	59,030	64,890	32	25	170	12	6-7.5	60-75	SHR136N	SHL136N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x12x6/75-100T	75,420	82,920	32	25	170	12	6-7.5	75-100	SHR136	SHL136	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x6/75-100N	59,030	64,890	32	25	170	12	6-7.5	75-100	SHR136N	SHL136N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x12x6/100-140T	75,420	82,920	32	25	170	12	6-7.5	100-140	SHR136	SHL136	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x6/100-140N	59,030	64,890	32	25	170	12	6-7.5	100-140	SHR136N	SHL136N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x12x6/140-190T	75,420	82,920	32	25	170	12	6-7.5	140-190	SHR136	SHL136	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x6/140-190N	59,030	64,890	32	25	170	12	6-7.5	140-190	SHR136N	SHL136N	FTS412	-	T20		
R/L 158S-3225x12x6/190-∞T	75,420	82,920	32	25	170	12	6-7.5	190-∞	SHR136	SHL136	F6S411	-	NY2.5		
R/L 158S-3225x12x6/190-∞N	59,030	64,890	32	25	170	12	6-7.5	190-∞	SHR136N	SHL136N	FTS412	-	T20		

◎ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



レンチ以外のパーツはホルダに付属しています。



※) 158S ホルダはホルダの勝手 (R158S、L158S) と逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が付きます。

外径溝入れ

突切り

端面溝入れ

内径溝入れ

ヌスミ溝入れ

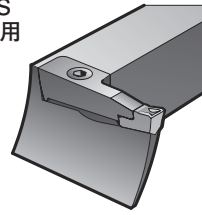
インサート

切削条件表

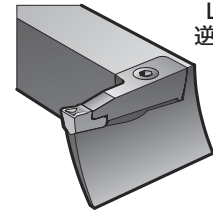
自動盤工具

158S 端面溝入れ 6mm

R158S
正回転用



L158S
逆回転用



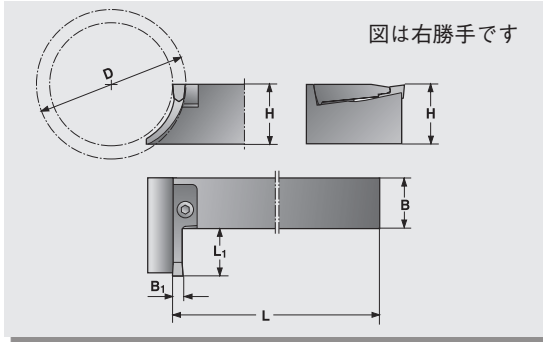
NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR			
	型番末尾 N : CUTPIA													

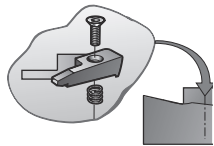
インサート幅 6.0 (6.1) mm 加工径φ40 以上

R/L 158S-3225x20x6/40-50	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	40-50	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/40-50N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	40-50	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x20x6/50-60	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	50-60	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/50-60N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	50-60	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x20x6/60-75	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	60-75	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/60-75N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	60-75	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x20x6/75-100	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	75-100	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/75-100N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	75-100	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x20x6/100-140	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	100-140	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/100-140N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	100-140	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x20x6/140-190	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	140-190	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/140-190N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	140-190	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x20x6/190-300	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	190-300	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/190-300N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	190-300	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x20x6/300-∞	79,310	87,220	32	25	170	20	6-7.5	300-∞	**SHR206MT	**SHL206MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x20x6/300-∞ N	62,070	68,260	32	25	170	20	6-7.5	300-∞	**SHR206MTN	**SHL206MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x6/50-60	86,530	95,130	32	25	170	25	6-7.5	50-60	**SHR256MT	**SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x6/50-60N	67,720	74,450	32	25	170	25	6-7.5	50-60	**SHR256MTN	**SHL256MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x6/60-75	86,530	95,130	32	25	170	25	6-7.5	60-75	**SHR256MT	**SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x6/60-75N	67,720	74,450	32	25	170	25	6-7.5	60-75	**SHR256MTN	**SHL256MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x6/75-100	86,530	95,130	32	25	170	25	6-7.5	75-100	**SHR256MT	**SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x6/75-100N	67,720	74,450	32	25	170	25	6-7.5	75-100	**SHR256MTN	**SHL256MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x6/100-140	86,530	95,130	32	25	170	25	6-7.5	100-140	**SHR256MT	**SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x6/100-140N	67,720	74,450	32	25	170	25	6-7.5	100-140	**SHR256MTN	**SHL256MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x6/140-190	86,530	95,130	32	25	170	25	6-7.5	140-190	**SHR256MT	**SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x6/140-190N	67,720	74,450	32	25	170	25	6-7.5	140-190	**SHR256MTN	**SHL256MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x6/190-300	86,530	95,130	32	25	170	25	6-7.5	190-300	**SHR256MT	**SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x6/190-300N	67,720	74,450	32	25	170	25	6-7.5	190-300	**SHR256MTN	**SHL256MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3225x25x6/300-∞	86,530	95,130	32	25	170	25	6-7.5	300-∞	**SHR256MT	**SHL256MT	F6S418	BF04M	NY2.5
R/L 158S-3225x25x6/300-∞ N	67,720	74,450	32	25	170	25	6-7.5	300-∞	**SHR256MTN	**SHL256MTN	F6S416	BF04N	T20
R/L 158S-3232x32x6/50-60	93,050	102,350	32	32	170	32	6-7.5	50-60	**SHR326MT	**SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3232x32x6/50-60N	72,820	80,100	32	32	170	32	6-7.5	50-60	**SHR326MTN	**SHL326MTN	F6S518	BF05N	T25
R/L 158S-3232x32x6/60-75	93,050	102,350	32	32	170	32	6-7.5	60-75	**SHR326MT	**SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3232x32x6/60-75N	72,820	80,100	32	32	170	32	6-7.5	60-75	**SHR326MTN	**SHL326MTN	F6S518	BF05N	T25
R/L 158S-3232x32x6/75-100	93,050	102,350	32	32	170	32	6-7.5	75-100	**SHR326MT	**SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3232x32x6/75-100N	72,820	80,100	32	32	170	32	6-7.5	75-100	**SHR326MTN	**SHL326MTN	F6S518	BF05N	T25
R/L 158S-3232x32x6/100-140	93,050	102,350	32	32	170	32	6-7.5	100-140	**SHR326MT	**SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3232x32x6/100-140N	72,820	80,100	32	32	170	32	6-7.5	100-140	**SHR326MTN	**SHL326MTN	F6S518	BF05N	T25
R/L 158S-3232x32x6/140-190	93,050	102,350	32	32	170	32	6-7.5	140-190	**SHR326MT	**SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3232x32x6/140-190N	72,820	80,100	32	32	170	32	6-7.5	140-190	**SHR326MTN	**SHL326MTN	F6S518	BF05N	T25
R/L 158S-3232x32x6/190-300	93,050	102,350	32	32	170	32	6-7.5	190-300	**SHR326MT	**SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3232x32x6/190-300N	72,820	80,100	32	32	170	32	6-7.5	190-300	**SHR326MTN	**SHL326MTN	F6S518	BF05N	T25
R/L 158S-3232x32x6/300-∞	93,050	102,350	32	32	170	32	6-7.5	300-∞	**SHR326MT	**SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3232x32x6/300-∞ N	72,820	80,100	32	32	170	32	6-7.5	300-∞	**SHR326MTN	**SHL326MTN	F6S518	BF05N	T25

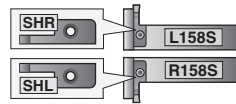


適用 インサート	型番 L158S R158S 型番末尾 N : CUTPIA	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
6	R/L 158S-4032x32x6/140-190		97,490	107,210	40	32	200	32	6-7.5	140-190	*)SHR326MT	*)SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x32x6/140-190N		76,300	83,900	40	32	200	32	6-7.5	140-190	*)SHR326MTN	*)SHL326MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x32x6/190-300		97,490	107,210	40	32	200	32	6-7.5	190-300	*)SHR326MT	*)SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x32x6/190-300N		76,300	83,900	40	32	200	32	6-7.5	190-300	*)SHR326MTN	*)SHL326MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x32x6/300-∞		97,490	107,210	40	32	200	32	6-7.5	300-∞	*)SHR326MT	*)SHL326MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x32x6/300-∞ N		76,300	83,900	40	32	200	32	6-7.5	300-∞	*)SHR326MTN	*)SHL326MTN	FTS518	BF05N	T25

◎ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



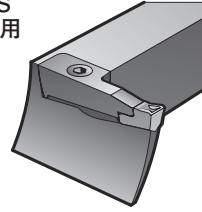
レンチ以外のパーツはホルダに
付属しています。



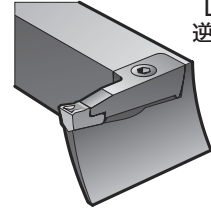
※) 158S ホルダは
ホルダの勝手 (R158S、L158S) と
逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が
付きます。

158S 端面溝入れ 8-10mm

R158S
正回転用



L158S
逆回転用



NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

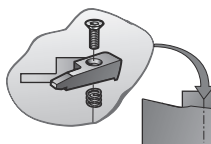
- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)						クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用	R158S 用				
											SHR	SHL				
	型番末尾 N : CUTPIA															

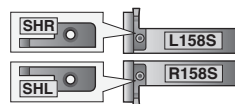
インサート幅 8.1mm 加工径φ75以上

R/L 158S-2525x20x8/75-100	78,470	86,380	25	25	150	20	8-9	75-100	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-2525x20x8/75-100N	61,410	67,600	25	25	150	20	8-9	75-100	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-2525x20x8/100-140	78,470	86,380	25	25	150	20	8-9	100-140	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-2525x20x8/100-140N	61,410	67,600	25	25	150	20	8-9	100-140	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-2525x20x8/140-190	78,470	86,380	25	25	150	20	8-9	140-190	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-2525x20x8/140-190N	61,410	67,600	25	25	150	20	8-9	140-190	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-2525x20x8/190-∞	78,470	86,380	25	25	150	20	8-9	190-∞	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-2525x20x8/190-∞N	61,410	67,600	25	25	150	20	8-9	190-∞	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-3225x20x8/75-100	83,890	92,210	32	25	170	20	8-9	75-100	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3225x20x8/75-100N	65,650	72,170	32	25	170	20	8-9	75-100	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-3225x20x8/100-140	83,890	92,210	32	25	170	20	8-9	100-140	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3225x20x8/100-140N	65,650	72,170	32	25	170	20	8-9	100-140	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-3225x20x8/140-190	83,890	92,210	32	25	170	20	8-9	140-190	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3225x20x8/140-190N	65,650	72,170	32	25	170	20	8-9	140-190	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-3225x20x8/190-∞	83,890	92,210	32	25	170	20	8-9	190-∞	*)SHR208MT	*)SHL208MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-3225x20x8/190-∞N	65,650	72,170	32	25	170	20	8-9	190-∞	*)SHR208MTN	*)SHL208MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-4032x30x8/75-100	105,260	115,820	40	32	200	30	8-9	75-100	*)SHR308MT	*)SHL308MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-4032x30x8/75-100N	82,380	90,640	40	32	200	30	8-9	75-100	*)SHR308MTN	*)SHL308MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-4032x30x8/100-140	105,260	115,820	40	32	200	30	8-9	100-140	*)SHR308MT	*)SHL308MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-4032x30x8/100-140N	82,380	90,640	40	32	200	30	8-9	100-140	*)SHR308MTN	*)SHL308MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-4032x30x8/140-190	105,260	115,820	40	32	200	30	8-9	140-190	*)SHR308MT	*)SHL308MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-4032x30x8/140-190N	82,380	90,640	40	32	200	30	8-9	140-190	*)SHR308MTN	*)SHL308MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-4032x30x8/190-300	105,260	115,820	40	32	200	30	8-9	190-300	*)SHR308MT	*)SHL308MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-4032x30x8/190-300N	82,380	90,640	40	32	200	30	8-9	190-300	*)SHR308MTN	*)SHL308MTN	FTS518	BF05N	T25
R/L 158S-4032x30x8/300-∞	105,260	115,820	40	32	200	30	8-9	300-∞	*)SHR308MT	*)SHL308MT	F6S519	BF05M	NY3
R/L 158S-4032x30x8/300-∞N	82,380	90,640	40	32	200	30	8-9	300-∞	*)SHR308MTN	*)SHL308MTN	FTS518	BF05N	T25
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/140-190	113,330	124,710	40	32	200	50	8-9	140-190	SHN8T		F6S418	BF04T	NY2.5
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/140-190N	88,690	97,600	40	32	200	50	8-9	140-190	SHN8TN		FTS416A	BF04N	T20
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/190-300	113,330	124,710	40	32	200	50	8-9	190-300	SHN8T		F6S418	BF04T	NY2.5
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/190-300N	88,690	97,600	40	32	200	50	8-9	190-300	SHN8TN		FTS416A	BF04N	T20
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/300-500	113,330	124,710	40	32	200	50	8-9	300-500	SHN8T		F6S418	BF04T	NY2.5
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/300-500N	88,690	97,600	40	32	200	50	8-9	300-500	SHN8TN		FTS416A	BF04N	T20
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/500-∞	113,330	124,710	40	32	200	50	8-9	500-∞	SHN8T		F6S418	BF04T	NY2.5
¹⁾ R/L 158S-4032x50x8/500-∞N	88,690	97,600	40	32	200	50	8-9	500-∞	SHN8TN		FTS416A	BF04N	T20

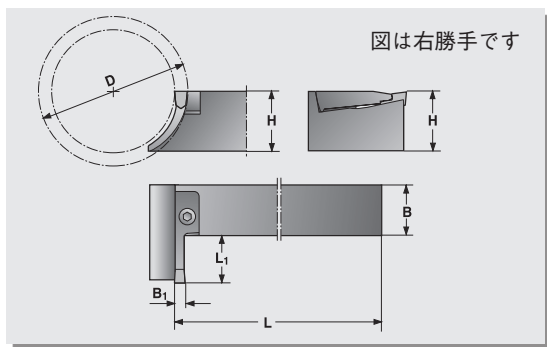
◎ : 左右両勝手が在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



レンチ以外のパーツはホルダに
付属しています。



※) 158S ホルダは
ホルダの勝手 (R158S, L158S) と
逆勝手のクランプ (SHL, SHR) が
付きます。

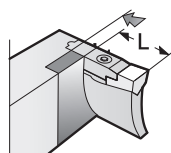


適用 インサート	型番 L158S R158S 型番末尾 N : CUTPIA	在庫	単価		寸法 (mm)					クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L1	B1	D	L158S 用 SHR				R158S 用 SHL
											R/L158S 共通 SHN				

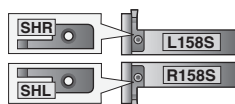
インサート幅 10.1mm 加工径φ75以上

10	R/L 158S-3225x20x10/75-100	83,890	92,210	32	25	170	20	10-11	75-100	※)SHR2010MT	※)SHL2010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-3225x20x10/75-100N	65,650	72,170	32	25	170	20	10-11	75-100	※)SHR2010MTN	※)SHL2010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-3225x20x10/100-140	83,890	92,210	32	25	170	20	10-11	100-140	※)SHR2010MT	※)SHL2010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-3225x20x10/100-140N	65,650	72,170	32	25	170	20	10-11	100-140	※)SHR2010MTN	※)SHL2010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-3225x20x10/140-190	83,890	92,210	32	25	170	20	10-11	140-190	※)SHR2010MT	※)SHL2010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-3225x20x10/140-190N	65,650	72,170	32	25	170	20	10-11	140-190	※)SHR2010MTN	※)SHL2010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-3225x20x10/190-∞	83,890	92,210	32	25	170	20	10-11	190-∞	※)SHR2010MT	※)SHL2010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-3225x20x10/190-∞N	65,650	72,170	32	25	170	20	10-11	190-∞	※)SHR2010MTN	※)SHL2010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x10/75-100	105,260	115,820	40	32	200	30	10-11	75-100	※)SHR3010MT	※)SHL3010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x10/75-100N	82,380	90,640	40	32	200	30	10-11	75-100	※)SHR3010MTN	※)SHL3010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x10/100-140	105,260	115,820	40	32	200	30	10-11	100-140	※)SHR3010MT	※)SHL3010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x10/100-140N	82,380	90,640	40	32	200	30	10-11	100-140	※)SHR3010MTN	※)SHL3010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x10/140-190	105,260	115,820	40	32	200	30	10-11	140-190	※)SHR3010MT	※)SHL3010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x10/140-190N	82,380	90,640	40	32	200	30	10-11	140-190	※)SHR3010MTN	※)SHL3010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x10/190-300	105,260	115,820	40	32	200	30	10-11	190-300	※)SHR3010MT	※)SHL3010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x10/190-300N	82,380	90,640	40	32	200	30	10-11	190-300	※)SHR3010MTN	※)SHL3010MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x10/300-∞	105,260	115,820	40	32	200	30	10-11	300-∞	※)SHR3010MT	※)SHL3010MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x10/300-∞N	82,380	90,640	40	32	200	30	10-11	300-∞	※)SHR3010MTN	※)SHL3010MTN	FTS518	BF05N	T25
	1)R/L 158S-4032x50x10/140-190	113,330	124,710	40	32	200	50	10-11	140-190	SHN10T		F6S518T	BF05T	NY3
	1)R/L 158S-4032x50x10/140-190N	88,690	97,600	40	32	200	50	10-11	140-190	SHN10TN		FTS518A	BF05N	T25
	1)R/L 158S-4032x50x10/190-300	113,330	124,710	40	32	200	50	10-11	190-300	SHN10T		F6S518T	BF05T	NY3
	1)R/L 158S-4032x50x10/190-300N	88,690	97,600	40	32	200	50	10-11	190-300	SHN10TN		FTS518A	BF05N	T25
	1)R/L 158S-4032x50x10/300-∞	113,330	124,710	40	32	200	50	10-11	300-∞	SHN10T		F6S518T	BF05T	NY3
	1)R/L 158S-4032x50x10/300-∞N	88,690	97,600	40	32	200	50	10-11	300-∞	SHN10TN		FTS518A	BF05N	T25

◎ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



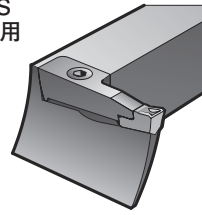
1) ホルダを修正することにより、より深い切込が可能です。



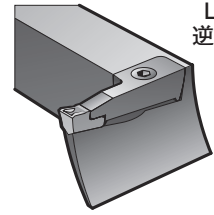
※) 158Sホルダはホルダの勝手 (R158S、L158S) と逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が付きます。

158S 端面溝入れ 12mm

R158S 正回転用



L158S 逆回転用



NEW カットピア (CUTPIA) による日本生まれの新しいホルダ (型番末尾 N)

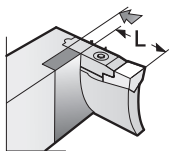
- ・ミルコーナ製と同等以上の品質で、価格を抑えました。
- ・ミルコーナと互換性があり、ミルコーナ/カットピアインサートが使用可能。

適用インサート	型番	在庫	単価		寸法 (mm)						クランプ		クランプ スクリュー	スプリング	レンチ	
			R 右勝手	L 左勝手	H	B	L	L ₁	B ₁	D	L158S 用 SHR	R158S 用 SHL				
	型番末尾 N : CUTPIA															

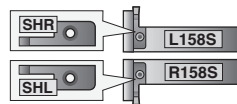
インサート幅 12.1mm 加工径φ75 以上

12	R/L 158S-4032x30x12/75-100	105,260	115,820	40	32	200	30	12	75-100	*) SHR3012MT	*) SHL3012MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x12/75-100N	82,380	90,640	40	32	200	30	12	75-100	*) SHR3012MTN	*) SHL3012MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x12/100-140	105,260	115,820	40	32	200	30	12	100-140	*) SHR3012MT	*) SHL3012MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x12/100-140N	82,380	90,640	40	32	200	30	12	100-140	*) SHR3012MTN	*) SHL3012MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x12/140-190	105,260	115,820	40	32	200	30	12	140-190	*) SHR3012MT	*) SHL3012MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x12/140-190N	82,380	90,640	40	32	200	30	12	140-190	*) SHR3012MTN	*) SHL3012MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x12/190-300	105,260	115,820	40	32	200	30	12	190-300	*) SHR3012MT	*) SHL3012MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x12/190-300N	82,380	90,640	40	32	200	30	12	190-300	*) SHR3012MTN	*) SHL3012MTN	FTS518	BF05N	T25
	R/L 158S-4032x30x12/300-∞	105,260	115,820	40	32	200	30	12	300-∞	*) SHR3012MT	*) SHL3012MT	F6S519	BF05M	NY3
	R/L 158S-4032x30x12/300-∞N	82,380	90,640	40	32	200	30	12	300-∞	*) SHR3012MTN	*) SHL3012MTN	FTS518	BF05N	T25
	¹⁾ R/L 158S-4032x50x12/140-190	113,330	124,710	40	32	200	50	12	140-190	SHN12T		F6S519	BF05T	NY3
	¹⁾ R/L 158S-4032x50x12/140-190N	88,690	97,600	40	32	200	50	12	140-190	SHN12TN		FTS518	BF05N	T25
	¹⁾ R/L 158S-4032x50x12/190-300	113,330	124,710	40	32	200	50	12	190-300	SHN12T		F6S519	BF05T	NY3
	¹⁾ R/L 158S-4032x50x12/190-300N	88,690	97,600	40	32	200	50	12	190-300	SHN12TN		FTS518	BF05N	T25
	¹⁾ R/L 158S-4032x50x12/300-∞	113,330	124,710	40	32	200	50	12	300-∞	SHN12T		F6S519	BF05T	NY3
	¹⁾ R/L 158S-4032x50x12/300-∞N	88,690	97,600	40	32	200	50	12	300-∞	SHN12TN		FTS518	BF05N	T25

◎ : 左右両勝手在庫 ○ : 右勝手のみ在庫 空欄 : メーカー (海外) または受注生産



1) ホルダを修正することにより、より深い切込が可能です。



※) 158S ホルダはホルダの勝手 (R158S、L158S) と逆勝手のクランプ (SHL、SHR) が付きます。