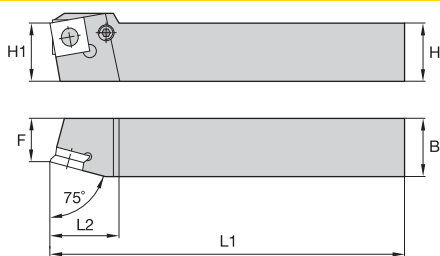


Сведения о пластинах см. на стр. F28.



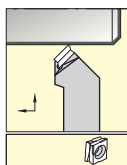
$H = H1$

■ 1.771...75° • Метрическая система

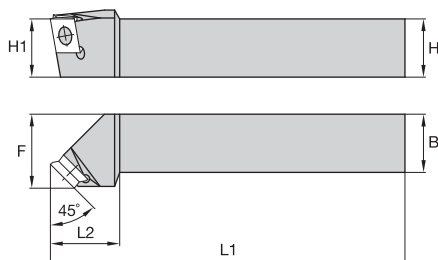


номер по каталогу	H	B	L1	L2	F	эталонная пластина	косая тяга	зажимной винт	шестигранный ключ
правое исполнение									
1.77120R100	20	20	125,0	20	17,0	C8FIX12..R..	118.204	121.612	170.003
1.77125R300	25	25	150,0	26	21,0	C8FIX15..R..	410.084	121.816	170.004
1.77132R400	32	32	170,0	38	27,0	C8FIX18..R..	118.404	121.820	170.004
левое исполнение									
1.77120L100	20	20	125,0	20	17,0	C8FIX12..L..	118.204	121.612	170.003
1.77132L400	32	32	170,0	38	27,5	C8FIX18..L..	118.404	121.820	170.004

Инструменты специализированного применения



Сведения о пластинах см. на стр. F28.



$H = H1$

■ 1.772...45° • Метрическая система



номер по каталогу	H	B	L1	L2	F	эталонная пластина	косая тяга	зажимной винт	шестигранный ключ
правое исполнение									
1.77225R301	25	25	150,0	26	32,0	C8FIX15..L..	118.314	121.816	170.004

ПРИМЕЧАНИЕ: C8FIX15..L.. подходит только для плунжерного точения.
Для плунжерного и обычного точения следует использовать C4FIX15..L..