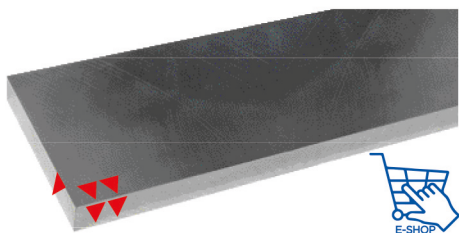


LA 1730 - Plats de précision

2 faces et 2 chants fraisés, 2 bouts sciés - Longueur 1005 mm

XCF4 L1005



Epaisseur : 0, +0,25 mm, Ra 3,2 - Largeur : 0, +0,4 mm, Ra 3,2  
Longueur 1005 mm : 0, +25 mm, Ra 25

▼ : Scié, Ra 25 - ▼▼ : Fraisé, Ra 3,2 - \*4 chants sciés



Non recommandé pour les applications de polissage.

Epais.	Lar-geur	Code Lugand	Poids kg
4	20	45 30 441	0,63
	25	45 30 442	0,78
	30	45 30 443	0,94
	40	45 30 445	1,25
	50	45 30 446	1,57
	60	45 30 447	1,88
	63	45 30 448	1,98
	70	45 30 449	2,19
	80	45 30 450	2,51
	90	45 30 451	2,82
	100	45 30 452	3,14
	125	45 30 453	3,92
	150	45 30 454	4,70
	400	45 30 456	12,54
5	20	45 30 457	0,78
	25	45 30 458	0,98
	30	45 30 459	1,18
	40	45 30 461	1,57
	50	45 30 462	1,96
	60	45 30 463	2,35
	70	45 30 465	2,74
	80	45 30 466	3,14
	90	45 30 467	3,53
	100	45 30 468	3,92
	125	45 30 469	4,90
	150	45 30 470	5,88
	160	45 30 471	6,27
	400	45 30 472	15,68
6	20	45 30 473	0,94
	25	45 30 474	1,18
	30	45 30 475	1,41
	32	45 30 476	1,51
	40	45 30 477	1,88
	50	45 30 478	2,35
	60	45 30 479	2,82
	80	45 30 482	3,76
	90	45 30 483	4,23
	100	45 30 484	4,70
	140	45 30 487	6,58
	150	45 30 488	7,06
	200	45 30 492	9,41
	250	45 30 493	11,76
300	45 30 494	14,11	
400	45 30 497	18,81	
8	20	45 30 498	1,25
	25	45 30 499	1,57
	30	45 30 500	1,88
	40	45 30 502	2,51
	50	45 30 503	3,14
	60	45 30 504	3,76

Epais.	Lar-geur	Code Lugand	Poids kg	
8	80	45 30 507	5,02	
	90	45 30 508	5,64	
	100	45 30 509	6,27	
	120	45 30 510	7,53	
	140	45 30 512	8,78	
	150	45 30 513	9,41	
	160	45 30 514	10,03	
	200	45 30 517	12,54	
	250	45 30 518	15,68	
	300	45 30 519	18,81	
	10	10	45 04 017	0,78
		20	45 30 524	1,57
25		45 30 525	1,96	
30		45 30 526	2,35	
32		45 30 527	2,51	
40		45 30 528	3,14	
50		45 30 529	3,92	
60		45 30 530	4,70	
70		45 30 532	5,49	
80		45 30 533	6,27	
90		45 30 534	7,06	
100		45 30 535	7,84	
120		45 30 536	9,41	
125		45 30 537	9,80	
140	45 30 538	10,97		
150	45 30 539	11,76		
160	45 30 540	12,54		
180	45 30 542	14,11		
200	45 30 543	15,68		
250	45 30 544	19,60		
300	45 30 545	23,52		
350	45 30 547	27,44		
400	45 30 548	31,36		
12	12	45 04 018	1,13	
	20	45 30 550	1,88	
	25	45 30 551	2,35	
	30	45 30 552	2,82	
	40	45 30 554	3,76	
	50	45 30 555	4,70	
	60	45 30 556	5,64	
	70	45 30 558	6,58	
	80	45 30 559	7,53	
	90	45 30 560	8,47	
	100	45 30 561	9,41	
	120	45 30 562	11,29	
	140	45 30 564	13,17	
	150	45 30 565	14,11	
160	45 30 566	15,05		
200	45 30 569	18,81		
250	45 30 570	23,52		

Epais.	Lar-geur	Code Lugand	Poids kg
12	300	45 30 571	28,22
	400	45 30 754	37,63
15	15	45 04 019	1,76
	20	45 30 580	2,35
	25	45 30 581	2,94
	30	45 30 582	3,53
	40	45 30 583	4,70
	50	45 30 584	5,88
	60	45 30 585	7,06
	70	45 30 586	8,23
	80	45 30 587	9,41
	90	45 30 588	10,58
	100	45 30 589	11,76
	120	45 30 591	14,11
	140	45 30 594	16,46
	150	45 30 595	17,64
160	45 30 596	18,81	
180	45 30 597	21,17	
200	45 30 598	23,52	
250	45 30 600	29,40	
300	45 30 601	35,28	
350	45 30 602	41,15	
16	16	45 04 021	2,01
	20	45 30 607	2,51
	25	45 30 608	3,14
	32	45 30 609	4,01
	40	45 30 610	5,02
	50	45 30 611	6,27
	63	45 30 613	7,90
20	70	45 30 614	8,78
	80	45 30 615	10,03
	100	45 30 616	12,54
	200	45 30 622	25,08
	20	45 04 022	3,14
	25	45 30 629	3,92
	30	45 30 630	4,70
	32	45 30 631	5,02
	40	45 30 632	6,27
	50	45 30 633	7,84
	60	45 30 634	9,41
	70	45 30 636	10,97
	80	45 30 637	12,54
	90	45 30 638	14,11
100	45 30 639	15,68	
120	45 30 641	18,81	
125	45 30 642	19,60	
140	45 30 644	21,95	
150	45 30 645	23,52	
160	45 30 646	25,08	
175	45 30 647	27,44	

Epais.	Lar-geur	Code Lugand	Poids kg
20	180	45 30 648	28,22
	200	45 30 649	31,36
	250	45 30 651	39,20
	300	45 30 652	47,03
	350	45 30 654	54,87
	400	45 30 655	62,71
	450	45 30 656	72,31
25	25	45 04 023	4,90
	30	45 30 666	5,88
	32	45 30 667	6,27
	40	45 30 668	7,84
	50	45 30 669	9,80
	60	45 30 670	11,76
	70	45 30 672	13,72
	80	45 30 673	15,68
	100	45 30 675	19,60
	120	45 30 677	23,52
	125	45 30 678	24,50
	140	45 30 680	27,44
	150	45 30 681	29,40
	160	45 30 682	31,36
200	45 30 685	39,20	
250	45 30 687	48,99	
300	45 30 688	58,79	
400	45 30 691	78,39	
30	30	45 04 024	7,02
	40	45 30 702	9,41
	50	45 30 703	11,76
	60	45 30 704	14,11
	70	45 30 705	16,46
	80	45 30 706	18,81
	90	45 30 707	21,17
	100	45 30 708	23,52
	110	45 30 709	25,87
	120	45 30 710	28,22
	125	45 30 711	29,40
	140	45 30 713	32,92
	150	45 30 714	35,28
	160	45 30 715	37,63
180	45 30 716	42,33	
200	45 30 717	47,03	
250	45 30 719	58,79	
32	32	45 04 026	8,03
	40	45 30 727	10,03
	50	45 30 728	12,54
	70	45 30 731	17,56
40	100	45 30 734	25,08
	40	45 04 027	12,54
	50	45 30 761	15,68
	60	45 30 762	18,81