

Паяльные жала для паяльников WP 80, WSP 80, FE 75

| | Код заказа | Модель | Описание | Ширина А | Толщина В | Длина |
|------------|------------|------------|--|---------------|-----------|---------|
| | 544 494 99 | LT 1SC | Резец | 0,4 мм | 0,15 мм | 15,0 мм |
| | 544 497 99 | LT 1SCNW | Резец, хромовое покрытие | 0,3 мм | 0,1 мм | 15,0 мм |
| | 544 437 99 | LT H | Резец | 0,8 мм | 0,4 мм | 12,5 мм |
| | 544 518 99 | LT HSL | Наклонный резец 30° | 0,8 мм | 0,4 мм | 12,5 мм |
| | 544 430 99 | LT HHPB | Резец | 0,8 мм | 0,4 мм | 13,5 мм |
| | 544 440 99 | LT A | Резец | 1,6 мм | 0,7 мм | 12,5 мм |
| | 544 516 11 | LT ASL | Наклонный резец 30° | 1,60 мм | 0,45 мм | 12,5 мм |
| | 544 431 99 | LT AHPB | Резец | 1,6 мм | 0,7 мм | 13,5 мм |
| | 544 405 99 | LT B | Резец | 2,4 мм | 0,8 мм | 12,5 мм |
| | 544 517 11 | LT BSL | Наклонный резец 30° | 2,4 мм | 0,45 мм | 12,5 мм |
| | 544 432 99 | LT BHPB | Резец | 2,4 мм | 0,8 мм | 13,5 мм |
| | 544 407 99 | LT C | Резец | 3,2 мм | 0,8 мм | 12,5 мм |
| | 544 409 99 | LT D | Резец | 4,6 мм | 0,8 мм | 12,5 мм |
| | 544 483 99 | LT DHPB | Резец | 4,6 мм | 0,8 мм | 13,5 мм |
| | 544 448 99 | LT DLL | Резец | 4,6 мм | 0,8 мм | 12,5 мм |
| | | 544 438 99 | LT K | Длинный резец | 1,2 мм | 0,4 мм |
| 544 414 99 | | LT L | Длинный резец | 2,0 мм | 1,0 мм | 20,0 мм |
| 544 415 99 | | LT M | Длинный резец | 3,2 мм | 1,2 мм | 20,0 мм |
| | 544 420 99 | LT HX | Наклонный резец 30° | 0,8 мм | 0,4 мм | 17,5 мм |
| | 544 443 99 | LT ALX | Наклонный резец 30° | 1,6 мм | 0,7 мм | 17,5 мм |
| | 544 442 99 | LT BX | Наклонный резец 30° | 2,4 мм | 0,8 мм | 17,5 мм |
| | 544 427 99 | LT AX | Наклонный резец 30° | 1,6 мм | 0,8 мм | 14,1 мм |
| | 544 428 99 | LT 4X | Наклонный резец 30° | ∅ 1,2 мм | 0,4 мм | 17,2 мм |
| | 544 469 99 | LT MX | Наклонный резец 30° | ∅ 3,2 мм | 0,8 мм | 20,0 мм |
| | 544 436 99 | LT 1S | Тонкий круг | ∅ 0,2 мм | | 15,0 мм |
| | 544 488 99 | LT 1SA | Тонкий круг | ∅ 0,5 мм | | 15,0 мм |
| | 544 435 99 | LT 1 | Круг | ∅ 0,25 мм | | 13,0 мм |
| | 544 489 99 | LT 1A | Круг | ∅ 0,5 мм | | 13,0 мм |
| | 544 404 99 | LT AS | Круг | ∅ 1,6 мм | | 12,5 мм |
| | 544 411 99 | LT CS | Круг | ∅ 3,2 мм | | 12,5 мм |
| | 544 426 99 | LT 1SLX | Наклонный тонкий круг 30° | ∅ 2,0 мм | 0,4 мм | 22,0 мм |
| | 544 425 99 | LT 1X | Наклонный круг 30° | ∅ 0,4 мм | | 13,0 мм |
| | 544 439 99 | LT 4 | Скошенный тонкий круг 45° | ∅ 1,2 мм | | 15,0 мм |
| | 544 408 99 | LT F | Скошенный длинный круг 45° | ∅ 1,2 мм | | 12,5 мм |
| | 544 487 99 | LT AA60 | Скошенный длинный круг 60° | 1,6 мм | 4,0 мм | 12,5 мм |
| | 544 444 99 | LT BB60 | Скошенный длинный круг 60° | 2,4 мм | 4,0 мм | 17,0 мм |
| | 544 484 99 | LT BB45 | Скошенный длинный круг 45° | 2,4 мм | | 17,0 мм |
| | 544 445 99 | LT CC60 | Скошенный длинный круг 60° | 3,2 мм | 6,0 мм | 17,0 мм |
| | 544 485 89 | LT CC45 | Скошенный длинный круг 45° | 3,2 мм | | 17,0 мм |
| | 544 478 99 | LT DD45 | Скошенный длинный круг 45° | 4,0 мм | 6,0 мм | 20,0 мм |
| | 544 486 99 | LT DD45 | Скошенный длинный круг 45° | 4,6 мм | 6,0 мм | 17,0 мм |
| | 544 423 99 | LT 1L | Длинный конус | ∅ 0,2 мм | | 25,4 мм |
| | 544 498 99 | LT 1LNW | Длинный конус | ∅ 0,1 мм | | 25,4 мм |
| | 544 406 99 | LT S | Длинный конус | ∅ 0,4 мм | | 21,0 мм |
| | 544 482 99 | LT T | Длинный конус | ∅ 0,6 мм | | 13,0 мм |
| | 544 481 99 | LT O | Длинный конус | ∅ 0,8 мм | | 17,0 мм |
| | 544 424 99 | LT 1LX | Наклонный длинный конус 35° | ∅ 0,2 мм | | 25,4 мм |
| | 544 410 99 | LT GW 1 | Форма "крыло чайки" 45° | ∅ 2,3 мм | 3,2 мм | 17,8 мм |
| | 544 511 99 | LT GW 2 | Форма "крыло чайки" 45° | ∅ 3,5 мм | 4,8 мм | 17,8 мм |
| | 544 479 99 | LT KN | Нож | 6,2 мм | | 16,5 мм |
| | 544 416 99 | | LT измеряющее жало для термоэлемента | 0,5 мм | | 13,0 мм |
| | 544 449 99 | | LT отвертка в жале с М4 выходной резьбой | | 0,8 мм | |
| | 544 495 99 | | LT набор жал из 40 различных типов | | | |