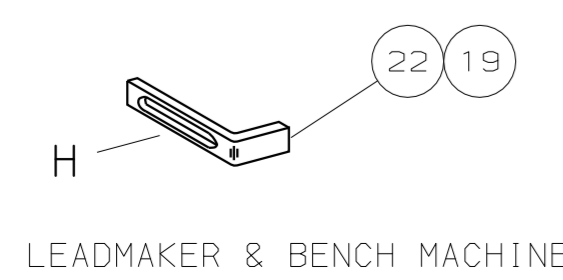


POST FEED 1 5/8 STROKE	PRE FEED 1 1/8 STROKE	PRE FEED 1 5/8 STROKE
ROTATED 180° B	ROTATED 180° B	ROTATED 180° B
LEADMAKER	K TERMINATOR	G TERMINATOR



DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)			
QTY REQD PER ASSY		PARTS LIST	
MATL	HT TR	FIN	
DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT.			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			
DR	20DEC06	APP	21DEC06
R.O.WILSON		T.BENCHOFF	
2 PLC DEC ±			
3 PLC DEC ±			
4 PLC DEC ±			
ANGLES ±			
SURF TEXTURE:			
REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX			
SCALE	DWG NO	1385507	SHEET 2 OF 2
			REV B1

SEE SHEET 1
REVISION RECORD
APP DATE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

.20

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
RELEASED FOR PUBLICATION  
BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.  
AMP 1756 REV 3-92  
LOC A  
DIST 66  
AMP 1756 REV 3-92

1385507

D

C

B

A



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331