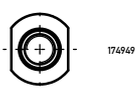
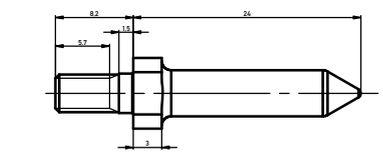
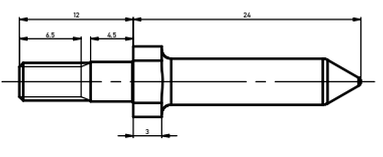


154918

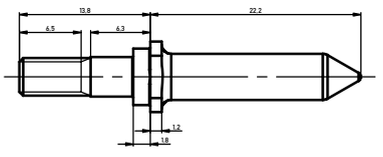
M 1:1



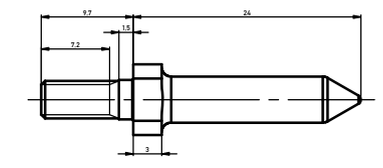
174949



144078



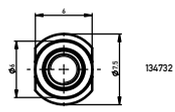
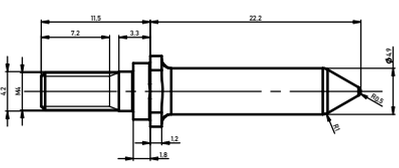
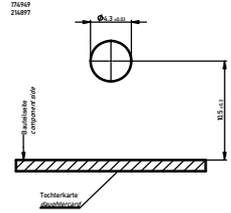
144077



134733



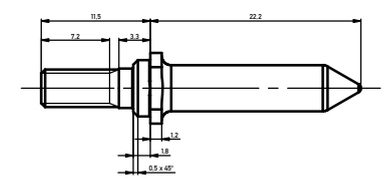
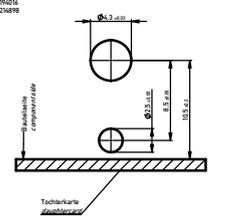
Layout
134733
134732
134734
214897



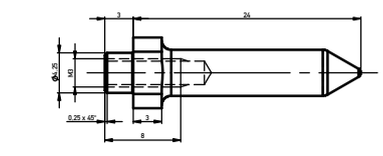
134732



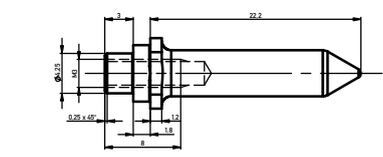
Layout
134732
144077
154918
194016
214898



194016



214897



214898



Montage immer mit Sicherungsscheibe z.B. von Schenck.
 Assembly always with cotterwasher, for example from Schenck.
 1) unter 2. Zentimeter zusätzlich Unterlegscheibe verwenden.
 up to 2.2mm use washer additional!
 2) maximale Anzugsmoment: 200Nm
 max. torque 200Nm

214898	min. 3	Verwendung mit Backplatte 134732, sonst mit Backplatte 134733
214897	min. 3	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
194016	2.5 - 6	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
174949	2.5 - 6	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
154918	3.5 - 6	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
144078	6 - 8	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
144077	6 - 8	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
134733	2.5 - 6	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
134732	2.5 - 6	Drillvorbohrung auf Leinwandplatte ist für ein Backplatten-Anforderung 134732, sonst mit Backplatte 134733
Ident-Nr. / Part-no.	Backplattenstärke / thickness of backplate	Bemerkungen / remarks

Information: All rights reserved. Only for information. Subject to modification without prior notice. To ensure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies before using. www.ERNI.com	Title: 134731	Scale: S1 Drawing: Führungssystem Ermet 134731
---	------------------	--

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[ERNI Electronics:](#)

[144078](#) [214898](#) [174949](#) [134732](#) [144077](#) [134733](#) [154918](#)

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru