





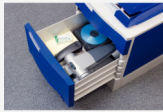


Leitz Extrastarker Registraturlocher

Der Bestseller seiner Klasse! Die Powersave Technologie ermöglicht das mühelose Lochen von dicken Papierstapeln.



Farbe	Art.-Nr.	EAN-Code
 Rot	51800025	4002432364282
 Blau	51800035	4002432364015
 Silber	51800084	4002432364022
 Schwarz	51800095	4002432364039



Merkmale

- Locht bis zu 65 Blatt (80 g/m² Papier)
- Powersave Technologie für müheloses Lochen
- Einfach zu lesende und stabile Anschlagschiene, bis Format A3
- Integrierter Griffniederhalter für platzsparende Aufbewahrung
- Rutschfester Überzug am Griff gewährleistet einen guten Halt beim Lochen
- Einfach zu entleerender, aufklappbarer Abfallkasten
- 10 Jahre Garantie, GS geprüft



Spezifikationen

Art.-Nr.	51800084
Farbe	Silber
Material	Aluminium-Druckguss, mit rutschfestem möbelschonendem Kunststoffboden
Abmessungen (B x H x T)	130 x 100 x 220 mm
Bedienung	Manuell
Griffniederhalter	Ja
Anschlagschiene	Ja
Lochanzahl	2
Lochabstand	8 cm
Stanzleistung	6,5 mm/65 Blatt (80g/m ² Papier)
Formatangaben Anschlagschiene	A3, A4, A5, A6, Folio, US-Quart, 8 x 8 x 8 cm (für 4-fach Lochung)
Garantie	10 Jahre
Passende Heftgeräte	5552, 5551
GS = Geprüfte Sicherheit	Ja
Verpackungseinheit	1 ST
Gewicht	1100 g
Umverpackung	8
Palettenmenge	280
Mindestbestellmenge	1
EAN-Code	4002432364022

Zertifikat
Nr. **DP 16039**
vom 18.04.2016

GS - Zertifikat

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhabers:
(Auftraggeber) Esselte Leitz GmbH & Co. KG
Siemensstraße 64
70469 Stuttgart

Produktbezeichnung: **Superlocher**

Typ: 5182, PETRUS 582

Prüfgrundlage: GS-DP-15:01/2015 Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von
Bürogeräten
AfPS GS:2014:01 PAK GS-Spezifikation, Prüfung und Bewertung
von PAK bei der Zuerkennung des GS- Zeichens

Zugehöriger Prüfbericht: A 15106
612.17 - Vk/Ho
Produktschlüssel: 000.1001

Weitere Angaben:

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 21 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein. Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen. Der Zertifikatsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis: **17.04.2021**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.





Dr.-Ing. Michael Ebert

certificate
no. **DP 16039**
dated 2016-04-18

Translation In any case, the German original shall prevail.

GS Certificate

Name and address of the holder of the certificate: (customer) Esselte Leitz GmbH & Co. KG
Siemensstraße 64
70469 Stuttgart

Product designation: **Punch**

Type: 5182, PETRUS 582

Testing based on: GS-DP-15:01/2015 Principles for the testing and certification of office equipment
AfPS GS:2014:01 PAK GS Specification, Testing and assessment of PAHs in the course of awarding the GS mark

Test report: A 15106
612.17 - Vk/Ho
Produktschlüssel: 000.1001

Further details:

The type tested meets the requirements specified in article 21 para. 1 of the German Product Safety Act. The holder of the certificate is entitled to affix the GS mark shown overleaf to the products complying with the type tested. At that, the holder of the certificate shall observe the conditions specified overleaf.

The present certificate including the right to affix the GS mark is valid until: **2021-04-17**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification.





Dr.-Ing. Michael Ebert