

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A

A

B

B

C

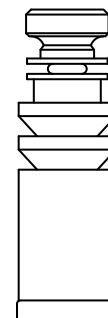
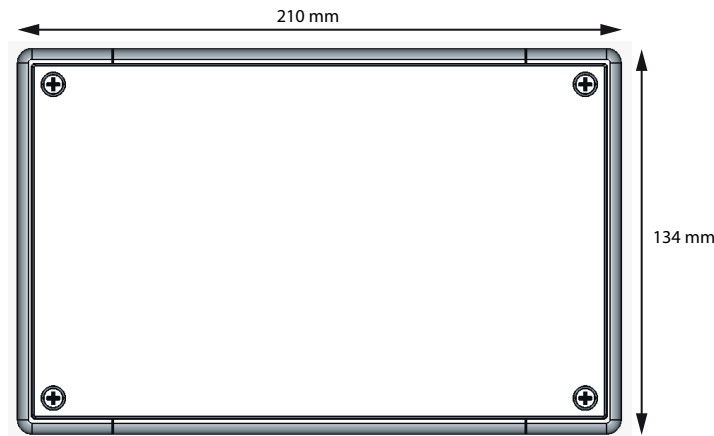
C

D

D

E

E



**Magnetische Platinenhalter und Metallplatte**

- Beide Hände zum Löten frei: Leiterplattenhalter mit seitlichen Einkerbungen, die Platinen bei Lötarbeiten sicher und präzise festhalten
- Die extrem starken Magnete sorgen für absolut festen Stand auf Metalloberflächen ohne Verrutschen oder Wackeln des Werkstücks
- Besonders als Löthilfe für kleine und leichte Platinen geeignet, die anders schwer zu befestigen sind
- Passend für Platinenstärken bis 4 mm: Über die integrierte Schraube lässt sich die Haltekerbe der einzelnen Magnete nachjustieren
- Mit robuster Metallplatte, die schwer genug ist, dass sie bei Lötarbeiten nicht verrutscht (Maße: 210 x 135 x 10 mm)
- Sicherer Halt auch bei starkem Aufprall: Über die Schienen mit Schlüssellochöffnung können die Schrauben der Magnetfüße in die Platte eingelassen werden, sodass kein Verrutschen der Magnete möglich ist
- Rutschfeste Gummipoppen an den Füßen der Löthilfe sorgen für einen sicheren Stand

**Magnetic Circuit Board Holders and Metal Plate**


- Both hands free for soldering: Circuit board holder with side notches that hold the boards securely and precisely during soldering work
- The extremely strong magnets ensure a completely secure hold on metal surfaces without the workpiece slipping or shifting
- Particularly suitable as a soldering aid for small and light circuit boards that are otherwise difficult to secure
- Suitable for circuit board thicknesses up to 4 mm: The individual magnets can be readjusted with the integrated screw in each notch
- With sturdy metal plate that is heavy enough to prevent it from slipping during soldering work (dimensions: 210 x 135 x 10 mm)
- Secure hold even in case of strong impact: The screws of the magnetic feet can be inserted into the rails of the plate with keyhole slots, so that the magnets cannot slip
- Non-slip rubber nubs on the feet of the soldering aid ensure a secure stand

I

I

J

J

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	28.10.2025	LÖTHILFE - Magnet. Platinenhalter  und Metallplatte	1/1
		gepr.:	28.10.2025		
		Norm:			von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				77998	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14