

Schweißpunkt-Ausbohrsatz, 2-teilig

Dieser Satz besteht aus einem automatischen Körner und einem 8-mm-HSS-Bohrer mit federbelastetem Führungsstift. Er dient zum Aufbohren oder Durchtrennen von Schweißpunkten, sodass die Schweißung geöffnet und die geschweißten Teile auseinandergezogen werden können. Bevor der Bohrer an den Schweißpunkt geführt wird, wird mit dem Körner in der Mitte des Schweißpunktes eine Vertiefung eingebracht. Der Führungsstift sitzt dann in dieser Vertiefung und hält den Bohrer beim Bohren durch den Schweißpunkt stabil und zentriert.



Additional Information

- Für das Ausbohren von Schweißpunkten mit Druckluft- oder Elektro-Bohrmaschinen.
- 8 mm-HSS-Bohrer mit integrierter, federbelasteter Zentrierraspel.
- Automatischer Körner zum Einbringen einer Vertiefung in Schweißpunktmitte.
- Immer Augenschutz tragen.
-

<http://lasertools.co.uk/product/8336>

Video available: <https://youtu.be/MNWzznLAKbc>



