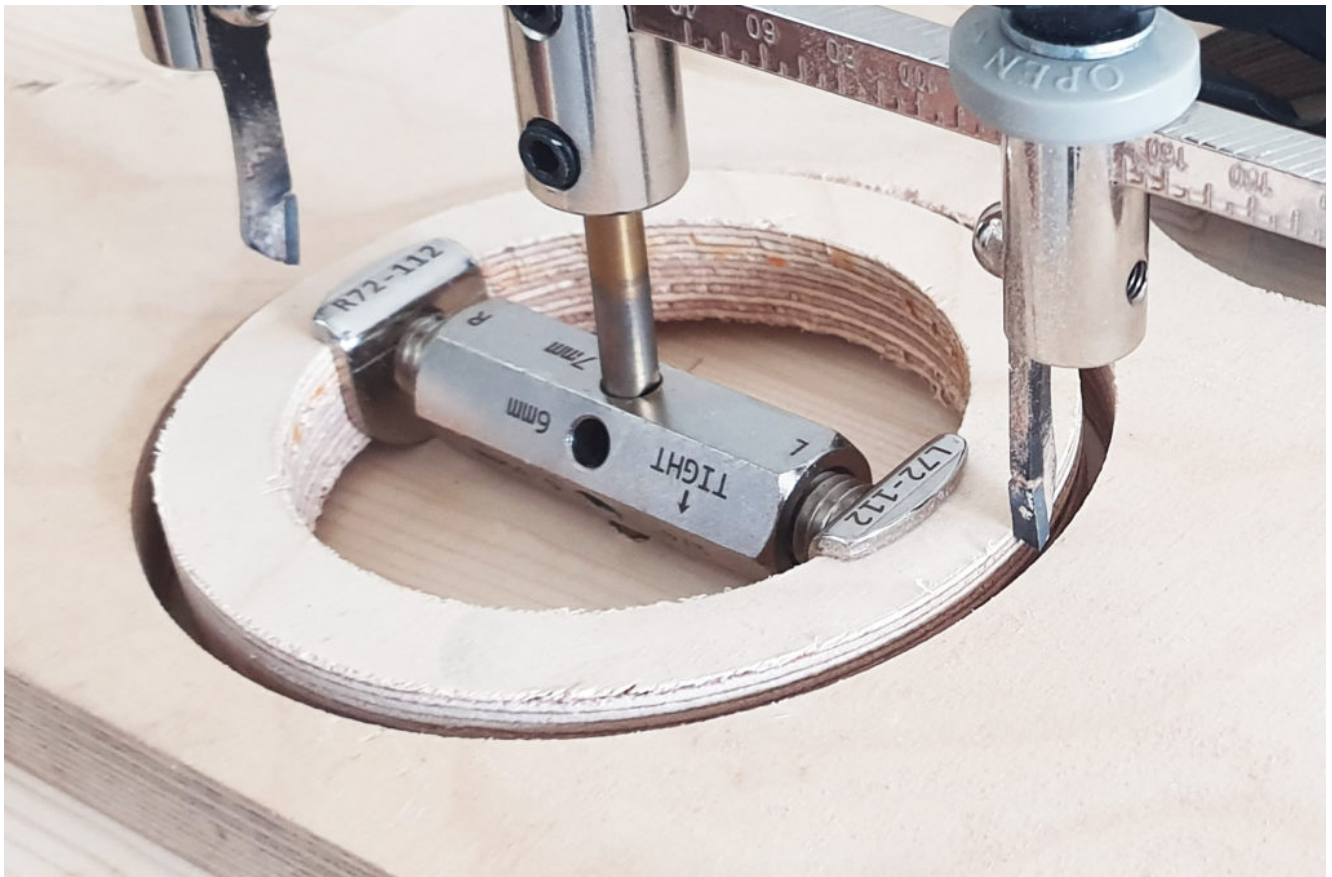


2 smarte Anwendungstipps für den Hole Xpander



*Sie möchten ein bestehendes Bohrloch vergrößern? Oder bei der Holzbearbeitung kreativ werden? Dann haben wir das perfekte Werkzeug für Sie! Unsere Zentrierhilfe von Falke Werkzeuge: Der **Hole Xpander**.*

Der [Hole Xpander](#) von Falke stellt eine echte Neuheit im Bereich der Zentrierhilfen dar. Denn neben dem **zentrierten** erweitern von Bohrlöchern, können Handwerker mit dem Hole

Xpander auch **dezentriert** Löcher vergrößern. Das kann vor allem beim Anbringen von LED-[Spots](#) praktisch sein. Neue Möglichkeiten eröffnen sich zudem auch den kreativen Köpfen. Dazu haben wir Ihnen unten ein Video des Youtubers *BASTEL TOWN* verlinkt. Ab 05:10 Minuten wird Ihnen hier ein Beispiel zur gestalterischen Holzbearbeitung präsentiert.

Der Hole Xpander ist in verschiedenen Ausführungen verfügbar. Passend für Löcher mit einem Durchmesser zwischen **52-92mm** und **72-152mm**. Weiterhin ist er für alle Arten von [Lochsägen](#), deren Führungsbohrer einen Durchmesser von 6mm, 6,35mm und 7mm besitzen, geeignet. Dieser kleine Helfer kann problemlos in Holz, Metall, Gipskarton und anderen Materialien verwendet werden.

Neben Lochsägen kann der Hole Xpander auch bei [Kreisschneidern](#) eingesetzt werden. Diese sind für die Bearbeitung verschiedenster Materialien geeignet (Holz, Metall, Blech, Kunststoff, Pappe). Dabei empfehlen wir Ihnen die Verwendung einer [Schutzhaube](#), um Staub und Schmutz zu vermeiden. Alle Falke Kreisschneider sind mit zwei Messern ausgestattet, die Sie je nach zu bearbeitendem Material wechseln können.

Hier geht es zu den Bohrloch-Zentrierhilfen:

Falke Hole Xpander 52-92mm



Falke Hole Xpander 72-152mm



Alle Fakten im Überblick:

- Passend für Löcher mit einem Durchmesser zwischen **52-92mm** und **72-152mm**
- Für Führungsbohrer mit einem Durchmesser von **6mm**, **6,35mm** und **7mm**
- Geeignet für **Holz**, **Metall**, **Gipskarton** und **anderen Materialien**

- Für **zentriertes** und **dezentriertes** erweitern von Bohrlöchern
- Für **Lochsägen** und **Kreisschneider**

Vor allem möchten wir Sie am Ende dieses Beitrags nochmal darauf hinweisen, dass [Arbeitsschutz](#) nicht unterschätzt werden darf. Bei der Verwendung einer Lochsäge oder eines Kreisschneiders sollte immer eine persönliche Schutzausrüstung getragen werden.

Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl des passenden Kreisschneiders oder anderen Rückfragen. Unseren kompetenten und hilfsbereiten Kundenservice erreichen Sie unter folgender Telefonnummer: +49 (0) 651 / 98126 666.