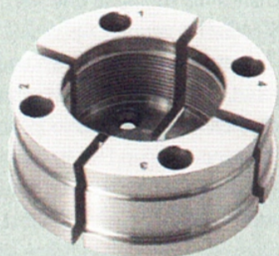


Spannfutter Backensortiment SC3 und SC4

62322 75 mm Schwalbenschwanz-Spannbacken

Diese Backen sind ideal für schwere Schalen und Vasen. Die breite Vorderseite bietet eine gute Anlagefläche für den Boden der Schüssel oder Vase und der Innenteil mit den tiefen Zähnen bietet starken Halt am Zapfen. Der Innenteil kann auch für kleineres rauhes Grünholz verwendet werden. Er verfügt auch über ein Schwalbenschwanzprofil beim Klemmen und kann für große Teller verwendet werden. Ein wirklich vielseitiger und solider Backensatz.



Spreizen: 81 - 102 mm
Klemmen rund: 46 - 65 mm
Klemmen (Quadratisch): 33 - 54 mm

62323 Lange Nasen Spannbacken

Diese extrem flexiblen Backen verfügen über innen und außen über ein Schwalbenschwanzprofil für Schüsselarbeiten. Der tiefe innere Griff garantiert ausreichenden Haltegriff und kann auch verwendet werden, wenn das Werkstück weiter vom Futter entfernt gespannt werden soll, um einen besseren Zugang zu haben.



Spreizen: 54 - 74 mm
Klemmen rund: 38 - 58 mm
Klemmen (Quadratisch): 27,5 - 48 mm

62327 Verlängerte Spannbacken mit 9 mm Bohrung

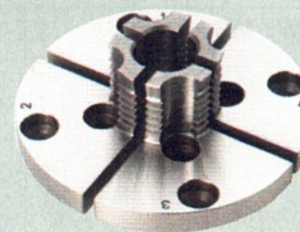
Unsere Stiftbacken wurden durch den außenliegenden rechten Winkel verbessert, so dass die Werkstücke jetzt eine Anlagefläche haben. Dies ist ideal für das Spreizen, um Werkstücke in Röhrenform wie z.B. Pfeffer- oder Salzmühlen zu spannen. Wir haben auch den Innendurchmesser auf 9 mm reduziert, was die Backen ideal für die Herstellung von Endstücken oder Spitzen macht - wodurch ihre Vielseitigkeit erhöht wird. Dieses Set ist ideal zum Miniaturdreheln und zum Klemmen von Werkstücken ohne übermäßige Beschädigung oder Markierung.



Spreizen: 28 - 45 mm
Klemmen rund: 9 - 28 mm
Klemmen (Quadratisch): 7 - 27 mm

62336 Mini-Zapfenspannbacken mit 13 mm Bohrung

Ergänzend zur verlängerten Spannbacke mit 9mm Bohrung wurden auch die Mini-Zapfenspannbacken verbessert. Diese Backen erfüllen fast die gleichen Aufgaben beim Spreizen, und die zusätzlichen Schraubenlöcher und die Zähne an der Außenseite bieten aber stärkeren Halt, wenn dieser Bereich beim fertigen Werkstück nicht sichtbar ist. Dieses Set hat einen Innendurchmesser von 13 mm und eignet sich daher ideal zum Dreheln starker Zapfen an Knöpfen und Griffen, was wiederum zu ihrer Vielseitigkeit beiträgt.



Spreizen: 26 - 46 mm
Klemmen rund: 13 - 33 mm
Klemmen (Quadratisch): 11 - 31 mm

62337 Kugelschreiber-Spannbacken

Diese Backen eignen sich hervorragend zum Ausbohren von Stiftrohlingen. Sie machen eine Bohrmaschine überflüssig und erzielen viel genauere Ergebnisse. Der tiefe Griff an allen vier Seiten sorgt für eine unglaubliche Haltekraft. Das Bohren auf der Drehselbank bedeutet, dass die Vorschubgeschwindigkeit des Bohrers vollständig unter Ihrer Kontrolle steht, was bedeutet, dass mit einer Vielzahl von Materialien ein überlegenes Finish erzielt werden kann. Diese Backen eignen sich auch für Arbeiten an kleinen Endstücken und ähnlichen Projekten, da das Werkstück vom Spannfutter weg gespannt werden kann, um einen besseren Zugang zu ermöglichen und der Halt immer noch stark genug ist.



Klemmen rund: 11 - 20 mm
Klemmen (Quadratisch): 10 - 26 mm

62572 87 mm (3 1/2") Planscheibenring

Dieser Planscheibenring ist ideal für mittelgroße Schüsselrohlinge und eignet sich aufgrund seines starken Haltes auch für unwichtige Werkstücke. Er wird mit dem standardmäßigen 50-mm-Backensatz am Spannfutter gehalten, der mit allen Record Power-SC3/SC4-Spannfutterpaketen geliefert wird.



Muss verwendet werden mit:
 62313 50 mm Standardbacken (Im Lieferumfang bei SC3- und SC4-Spannfuttern)
Durchmesser: 87 mm

62574 126 mm (5 Zoll) Planscheibenring

Dieser große Planscheibenring ist ideal für die Aufnahme großer Schüsselrohlinge und eignet sich aufgrund seines starken Haltes auch für unwichtige Werkstücke. Er wird mit dem standardmäßigen 50-mm-Backensatz am Spannfutter gehalten, der mit allen Record Power-SC3/SC4-Spannfutterpaketen geliefert wird.

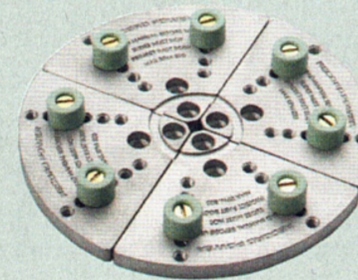


Muss verwendet werden mit:
 62313 50 mm Standardbacken (Im Lieferumfang bei SC3- und SC4-Spannfuttern)

Durchmesser: 126 mm

62356 Kleine Planscheibensegmente bis 200 mm Schüssel

Planscheibensegmente sind aufgrund ihrer Flexibilität unglaublich beliebt. Sie können sowohl beim Spreizen als auch beim Klemmen eingesetzt werden und können hinter anderen Backensätzen angebracht werden, um maßgeschneiderte Einstellungen vorzunehmen, die das Dreheln effizienter machen. Die weichen Stopper sind so konzipiert, dass sie halten, ohne Beschädigungen zu verursachen, und eignen sich daher ideal zum erneuten Montieren von fertigen oder teilweise fertigen Objekten für weitere Arbeiten.



Spreizen: 95 - 215 mm
Klemmen rund: 59 - 170 mm
Klemmen (Quadratisch): 53 - 154 mm