

DURADIE

TRENNEN-AUCH IM
SPANNPRATZENNAHBEREICH,
KOMPLEXE SONDERFORMEN,
MEHRFACHWERKZEUGE



... „DURADIE“ IST DIE
PERFEKTE LÖSUNG FÜR
DIESE ANWENDUNGEN!!

- **Lösung zum Trennen**

... zähe, stoßfeste Basis, harte Schneidkante!!!

- **Problemlösung**

Das „Duradie“ Matrizensystem ist auch die perfekte Lösung für komplexe Anforderungen oder starke Belastungen, wie z.B.: zweidimensionale Sonderformen oder Mehrfachwerkzeuge mit schmalen Stegen zwischen den Löchern.

- **Stoßfest**

Der Matrizenhalter ist aus einem zähen, stoßfesten Material gefertigt. Die Werkzeugfreimachung liegt dabei idealer Weise sehr

nahe an der Kontur der Schnittplatte, was zu optimaler Unterstützung beiträgt.

- **Lebensdauer / Haltbarkeit**

Der Matrizeneinsatz wird aus einem speziell pulvermetallurgischen Stahl *Ultima™* für maximale Standzeiten und Lebensdauer gefertigt.

- **Praktisch und ökonomisch**

Das „Duradie“ Matrizensystem besteht aus Matrizenhalter, Matrizeneinsatz und einem Satz spezieller Unterlegscheiben. Für ein anderes Schnittspiel wird nur ein anderer Matrizeneinsatz benötigt.

C - Station "DuraDie"	
12989	Matrizensystem kpl., zum Trennen (ohne Matrizeneinsatz)
12992	Wechselbarer Matrizeneinsatz (Butzenstop)
12995	Spezielle Unterlegscheiben (Satz)
24260	Halteschraube

Maximale Länge 51,0 mm* Maximale Breite 7,0 mm*
* = abhängig vom Material und der Blechdicke

D - Station "DuraDie" ¹	
13006	Matrizensystem kpl., zum Trennen (ohne Matrizeneinsatz)
13009	Wechselbarer Matrizeneinsatz (Butzenstop)
13012	Spezielle Unterlegscheiben (Satz)
24260	Halteschraube

D - Station "DuraDie" für Spannpratzenbereich ²	
13276	Matrizensystem kpl., Nuten auf 0° & 90° (ohne Matrizeneinsatz)
13280	Wechselbarer Matrizeneinsatz - einseitig abgesetzt (Butzenstop)
13282	Wechselbarer Matrizeneinsatz - beidseitig abgesetzt (Butzenstop)
13012	Spezielle Unterlegscheiben (Satz)
24260	Halteschraube

¹ Maximale Länge 86,0 mm* Maximale Breite 7,0 mm*
² Maximale Länge 81,0 mm Maximale Breite 7,0 mm
* = abhängig vom Material und der Blechdicke

E - Station "DuraDie" ¹	
13015	Matrizensystem kpl., zum Trennen (ohne Matrizeneinsatz)
13014	Wechselbarer Matrizeneinsatz (Butzenstop)
13017	Spezielle Unterlegscheiben (Satz)
24260	Halteschraube

E - Station "DuraDie" für Spannpratzenbereich ²	
13284	Matrizensystem kpl., Nuten auf 0° & 90° (ohne Matrizeneinsatz)
13288	Wechselbarer Matrizeneinsatz - einseitig abgesetzt (Butzenstop)
13290	Wechselbarer Matrizeneinsatz - beidseitig abgesetzt (Butzenstop)
13017	Spezielle Unterlegscheiben (Satz)
24260	Halteschraube

¹ Maximale Länge 111,0 mm* Maximale Breite 11,0 mm*
² Maximale Länge 111,0 mm Maximale Breite 11,0 mm
* = abhängig vom Material und der Blechdicke

Dieses Werkzeug ist - auf Anfrage - auch zum Einsatz für spezielle Anforderungen wie hohe Belastungen oder komplexe Sonderformen erhältlich

Wilson Tool International Ltd. - Gottlieb-Damiller-Str. 2 - 31552 Rodenberg
Tel. (gebührenfrei): 00800 - 945 766 8665 - Tel: 05723 - 747 - 0
Fax. (gebührenfrei): 00800 - 945 766 329 - Tel: 05723 - 74710

www.wilsontool.com verkauf@wilsontool.eu.com

