

Spezial- Lagerabzieher

DAIMLERCHRYSLER

Nr. 64

Bestell-Nr.	Lager-Nr.	Abzieh-prinzip
63-528	30207/32207	2
63-537	LM300849	2
63-539	32011	2
63-541	LM48548	2
63-542	LM67048	2
63-543	LM503349	2
63-544	M802048	2
63-545	HM89449	2
63-560	FAG546770	3
63-561	FAG319339	3
63-572	HM88649	2
63-579	IR547204	4
63-586	32012	2
63-587	LM67048	2
63-5107	JL69349	2
63-5110	TIM102949	2
63-5117	33109	2
63-5118	33205	2
63-5119	L610549	2
63-5130	INNENRING	4
63-5131	6008	4
63-5135	KHM803149	2
63-5137	33208/32307	2
63-5138	FAG572648	2
63-5147	INA6206	1
63-5154	BT1-0042A	3

Bestell-Nr.	Lager-Nr.	Abzieh-prinzip
63-432	30205	2
63-434	30305	2
63-440	FAG577941	4
63-494	TIM14124	2
63-497	L21549	2
63-4133	FAG578469	1
63-4156	INA28/67	1

ALBERT SCHREM Werkzeugfabrik GmbH

Ulmer Straße 56
D-89537 Giengen/Brenz
Postfach 1504
D-89530 Giengen/Brenz
Telefon 07322 6006 o. 6007
Telefax 07322 6008

Abziehersätze basierend auf bei DaimlerChrysler derzeit eingebauten Lagern.

Der Spezial-Lagerabzieher ist nach dem Baukastenprinzip aufgebaut. Somit ist eine laufende, kostengünstige Anpassung entsprechend der technischen Weiterentwicklung von Modellen und Aggregaten gewährleistet.

Basis kann je nach Lagergröße das Grundgerät **Nr. 64-400** oder **Nr. 64-500** sein (Details siehe Katalogblatt 1.18). Entsprechend dem Lager und der Einbausituation gibt es verschiedene Möglichkeiten, das Lager zu fassen.

- Prinzip 1:** Fassen des Kugellagers am Innenring zwischen den Kugeln
- Prinzip 2:** Fassen des Kegelrollenlagers an den Rollen
- Prinzip 3:** Fassen des Kegelrollenlagers an dem breiten Innenringbund
- Prinzip 4:** Fassen am Lageraußenring oder an einem Lagerring

Für jedes Lager ist die passende Zange zu verwenden; Lager-Nr. ist auf Zange vermerkt. Die in das Grundgerät eingeschraubte Zange wird über das Linksgewinde der Spannhülse geschlossen und fasst so das abziehende Teil.

Für eine einwandfreie Funktion ist es wichtig, dass der Abzieher spielfrei das Lager fasst.

Grundgerät Nr. 64-400 und Nr. 64-500: verzinkt, Spindel brüniert.
Verlängerung Nr. 64-405 und Nr. 64-505: brüniert.

Zangen aus Chrom-Vanadium-Stahl, vergütet, brüniert.

