

## MZ システム



# MZ システム

品質の高さで安心して作業していただけます



M Z ジグヘッドセット

M Z 450.915 : M Z 基本タワーセット(22本)

TV400 プレートセット  
両面収納トロリー



M Z 450.915



955.915 : モジュラークロスメンバー(5本1セット)

両面収納トロリー

## 精度、作業性を追及したジグヘッド:

- ・ 取り付け位置の確認、取り付けがとても簡単です。
- ・ ダメージの有無を即座に見極められ何の計算もいらずにあわせることができます。
- ・ 修理したポイントを確実に保持、固定します。
- ・ パーツ交換の位置決めも正確に楽に行えます。



## セレット M Z ジグヘッド は:

- ・ 各カーメーカーとの密接な協力で設計されています。
- ・ 高品質の鋼材をコンピューターマシンで精密な加工をしています。

## 頑強な基部: M Z 基本タワーは:

- ・ MZ基本タワーは世界で100ヶ国以上のショップで使用されています。
- ・ MZジグヘッドの固定は工具無しで行え固定と同時に位置の確認が行えます。

## 堅牢なモジュラークロスメンバー:

- ・ 引抜き加工された鋼材で、高品質高耐抗力が特徴です。
- ・ MZ基本タワーの移動は最小限に、計測、固定の効果は最大限に行えるよう設計されています。

数字の読み取り、計算の間違いなどはありません、“合う”か“合わない”かだけです。

# MZ システム

機構部品付の状態または機構部品なしの状態の両方で作業出来ます



ストレージトrolley

MZ 450.903



右側 は機構部品を外した状態で使用するM Zジグのセット例です

左側 は機構部品がついている状態で使用するM Zジグのセット例です

# MZ システム

汚れに強い:コーティングされたデータシート

REF	REFERENCE	PDS	NO	MZ
1	675 701	2,8	1	142
2	675 702	2,9	1	141
3	675 703	0,3	4	601
4	675 704	0,3	4	602
5	675 705	2,7	1	142
6	675 706	0,0	2	141
7	675 707	0,0	2	141
8	675 708	3,4	1	141
9	675 709	3,4	1	141
10	675 710	3,4	1	141
11	675 711	1,4	1	141
12	675 712	1,4	1	141
13	675 713	1,4	1	141
14	675 714	2,4	1	141
15	675 715	2,4	1	141
16	675 716	2,4	1	141
17	675 717	1,8	1	141
18	675 718	0,1	1	141
19	675 719	0,1	1	141
20	675 720	0,1	1	141
21	675 721	0,1	1	141
22	675 722	0,1	1	141
23	675 723	1,6	1	141
24	675 724	1,6	1	141
25	675 725	1,6	1	141
26	675 726	0,3	1	141
27	675 727	2,3	1	141
28	675 728	2,8	1	141
29	675 729	0,1	1	141
30	675 730	2,8	1	141
31	675 731	2,8	1	141
32	675 732	3,3	1	141
33	675 733	1,0	1	141
34	675 734	0,9	1	141
	V.32	0,1	2	141

M 8x25 16  
 M 8x30 16  
 M 8x30 16  
 M 10x30 16  
 M 12x16 16  
 M 12x20 16  
 M 12x30 16  
 M 12x40 16  
 M 12x45 16  
 M 14x30 16  
 M 8 4  
 M 12 14  
 M 14 14  
 M 12 4  
 M 12 4  
 M 12 4

**675.300**

67 Kg 31.06.93 671-G-02A

Avec ou sans mécanique  
 With or without mechanical elements  
 Con o senza parti meccaniche  
 Mit oder ohne Aggregate  
 Con ó sin mecanica desmontada

REPARATION  
 Riconstruzione  
 Instandsetzung  
 Reparatur

CONTRÔLE  
 Controli  
 Überprüfung  
 Control

データシートのテキスト

データシート:

データシート:

機構部品付の状態

機構部品無しの状態

セットアップ:  
ECO.2000



チェックング：機構部品がついている状態でも  
外した状態でも診断、修正が行  
えます

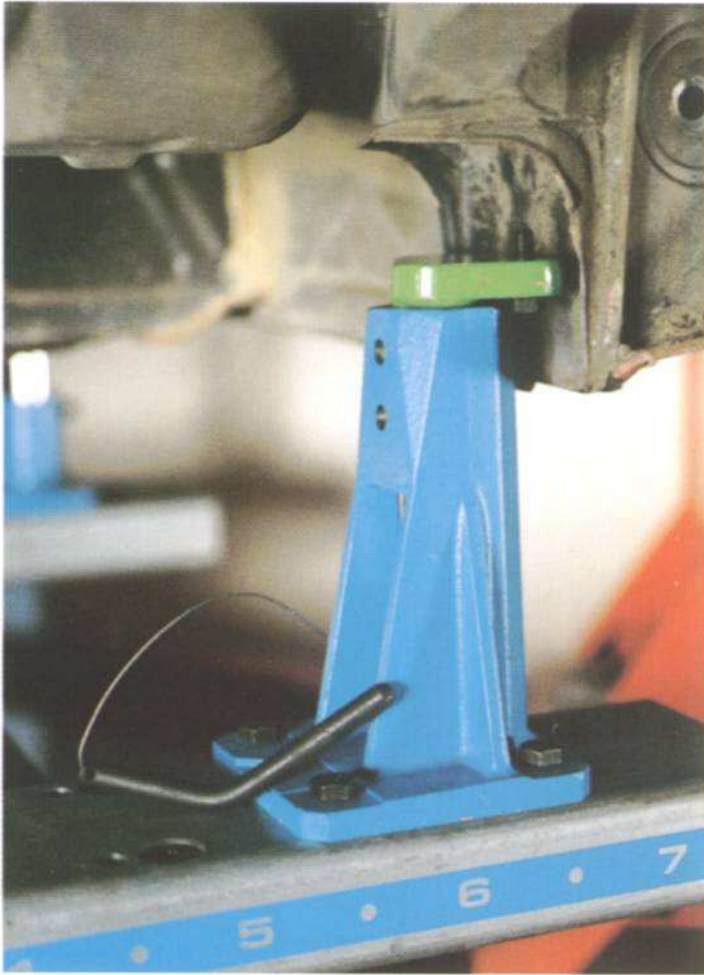


修正：シルクランプとM Zジグで正しい位置決め  
としっかりとした固定が行え安心して修正  
作業が行えます

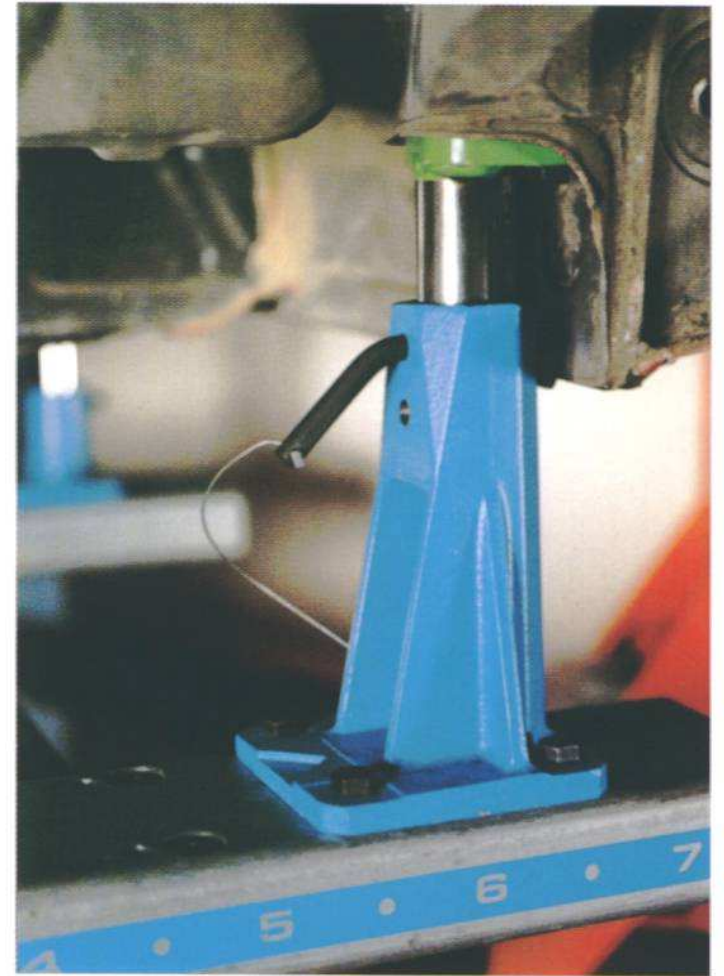


復元：新しいパネル類は復元作業（各パネル合わせ、  
ハンマリング、仮付け、溶接）の間、それぞれの  
正しい位置に保持、固定されます



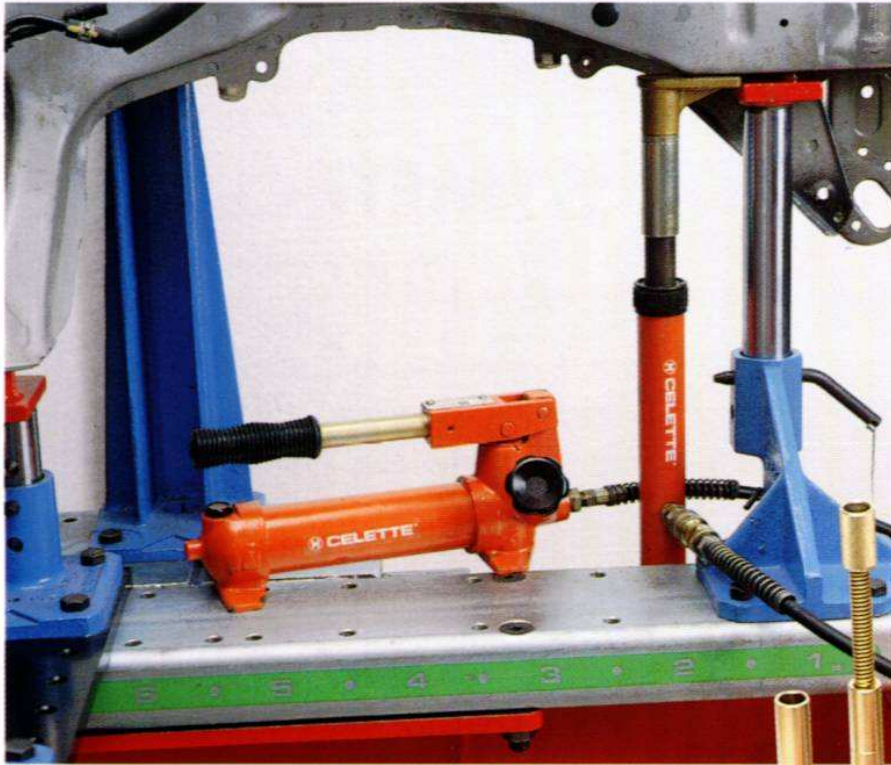


M Z ジグヘッドはM Z基本タワーの中に挿し込みピンによって固定されとても簡単に作業が行えます。もちろんその作業に工具は必要ありません。ですから修正作業中にも多様な作業も簡単に行えます。



# MZ システム

## 4t 油圧キット



SC.40014

4t 油圧キット SC.40014 :

M Zシステムに使用する場合にも使いやすさを考慮し設計されています



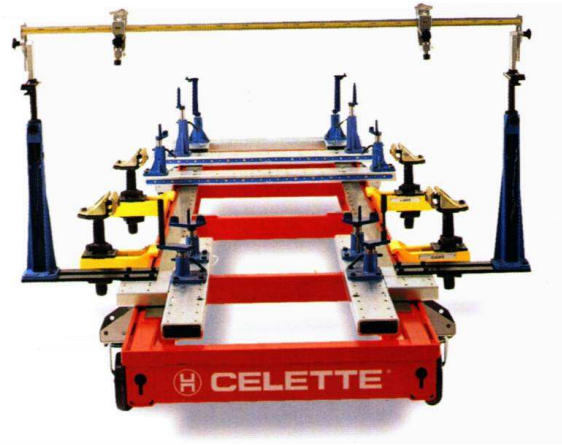


# MZ システム

## MZマクファーソン

MZ . 2452

ショックアブソーバーの取付け上部を  
分解せずにチャックする目的で設計されました



## カーメトロ

9101.023

伸縮自在のカーメトロは左右  
対称の比較によって正しいか否  
かをチェックします

