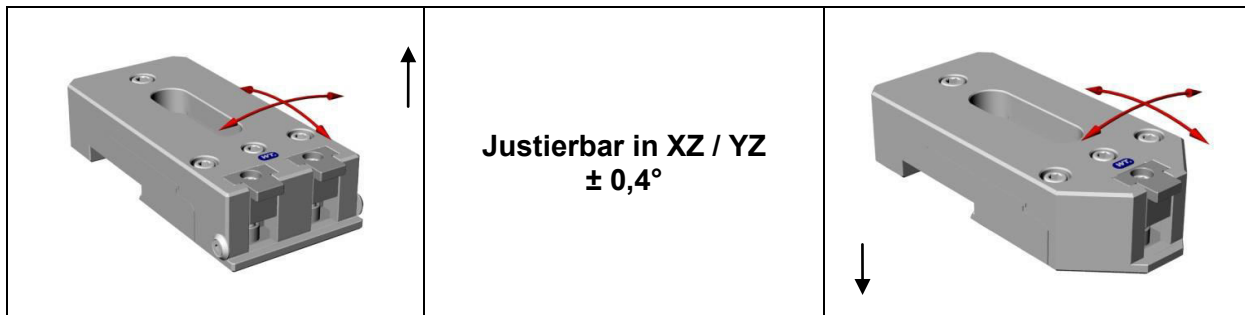





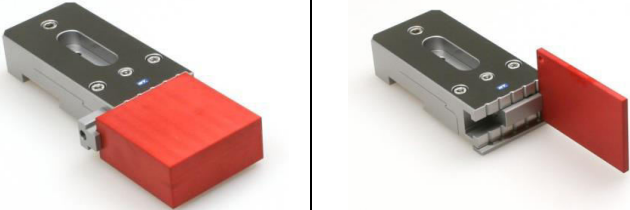
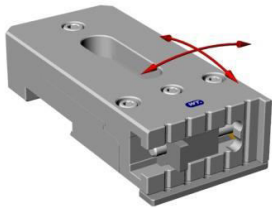
* Markenhinweise in diesem Magazin

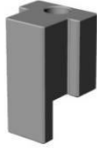
UPC®, *EWIS®*, *ITS®*, *EROWA®* sind von Erowa AG markenrechtlich geschützte Bezeichnungen.
HIRSCHMANN®, *SODICK®*, *FANUC®*, *MITSUBISHI®* sind markenrechtlich geschützte Bezeichnungen.
Macro® und *System 3R®* und *3R®* und *Mecatool®* sind von System 3R International AB bzw. deren verbundene Unternehmen markenrechtlich geschützte Bezeichnungen.
AGIE® ist eine von Agie Charmilles SA markenrechtlich geschützte Bezeichnung.
CHARMILLES® ist eine von Agie Charmilles New Technologies SA markenrechtlich geschützte Bezeichnung.
Certal® ist eine markenrechtlich geschützte Bezeichnung.


| Technische Daten | | WZJ130R | |
|---|---------------------------------------|----------------|--|
| Montage | für WL75 oder WL125 Referenzleiste | |  |
| Maße | 130 x 60 x 30 mm | | |
| Bestellnummer | PSE-WZJ130R | | |
| Präzisions-Pendelhalter für Feinbearbeitung auf der Drahterosion und für justierbare WerkstückEinstellung in 2 Achsen | | | |
|  | | | |
| Werkstückhöhe max. 60 mm | Werkstückhöhe min. 0,25 mm | | |




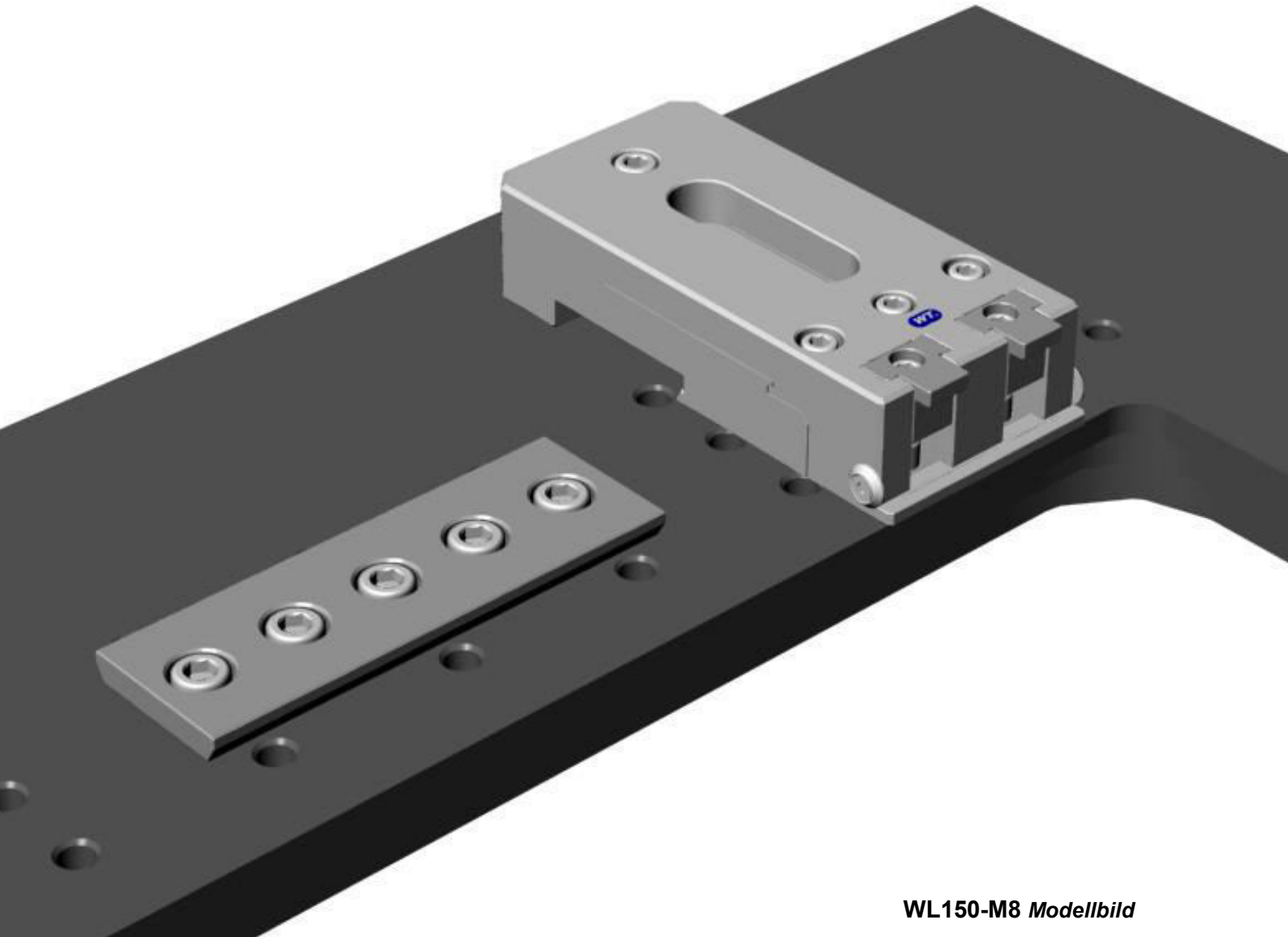
| Technische Daten | | WZJ130VR | |
|---|---------------------------------------|-----------------|--|
| Montage | für WL75 oder WL125 Referenzleiste | |  |
| Maße | 130 x 60 x 30 mm | | |
| Bestellnummer | PSE-WZJ130VR | | |
| Pendelhalter mit einer geführten Spannbacke WZJ130VR | | | |
|  | | | |
| Werkstückhöhe max. 60 mm | Werkstückhöhe min. 0,25 mm | | |

| Technische Daten | | WZJ130HR | |
|---|---------------------------------------|--|--|
| Montage | für WL75 oder WL125 Referenzleiste |  | |
| Maße | 130 x 60 x 30 mm | | |
| Bestellnummer | PSE-WZJ130R | | |
| Pendelhalter für justierbare Werkstückeinstellung in 2 Achsen | | | |
|  | |  | |
| Werkstückhöhe max. 100 mm | Werkstückhöhe min. 0,25 mm | | |
| | | Justierbar in XZ / YZ $\pm 0,4^\circ$ | |

| | | |
|---|-----------------|---|
| Spannbacken für Pendelhalter WZJ130HR | 0-33 mm |  |
| Bestellnummer | PSE-WS/WRS 0-33 | |

| | | |
|---|------------------|---|
| Spannbacken für Pendelhalter WZJ130HR | 33-66 mm |  |
| Bestellnummer | PSE-WS/WRS 33-66 | |

| | | |
|---|-------------------|---|
| Spannbacken für Pendelhalter WZJ130HR | 66-100 mm |  |
| Bestellnummer | PSE-WS/WRS 66-100 | |



WL150-M8 Modellbild

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Technische Daten | WL75-M8 |  |
| Bestellnummer | PSE-WL75-M8 | |
| Referenzelement der Serie 200xJ-X | | |
| Maße | L = 75 mm | |
| Lochabstand ² | 25 mm | |
| Montagebohrung | passend für Schrauben M8 | |

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Technische Daten | WL150-M8 |  |
| Bestellnummer | PSE-WL150-M8 | |
| Referenzelement der Serie 200xJ-X | | |
| Maße | L = 125 mm | |
| Lochabstand ² | 25 mm | |
| Montagebohrung | passend für Schrauben M8 | |

² passend für alle Drahterodiermaschinen



PSE GmbH

Markstrasse 1
64832 Babenhausen
Deutschland

Tel.: +49(0) 6073 742 252
Mobil.:+49(0) 171 3 219 644
Fax.: +49(0) 6073 742 253

www.pse-wtec.de info@pse-wtec.de