

# Werkzeuge bei Lieferanten

Lieferant	Lieferanten-Nr.	Vertrag-Nr.	Artikelnummer	Bezeichnung	Zchg.-Nr.	Werkzeug-Nr.	Bestellt	Wert	ME	Kostenanteil	aktiv
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Bremsexzenter	400.01.011b	91 5001721110	18.12.2000	5.430,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000111	Klemmschieber	435.11.007b	91 5001721111	18.12.2000	2.765,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Werkzeug änderung	400.01.011c	91 5001721112	12.11.2001	573,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000111	Werkzeug änderung	400.01.011D	91 5001721113	12.05.2003	750,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Kalibrierwerkzeug	400.01.011d	91 5001721114	30.11.2007	1.250,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Werkzeug änderung	400.01.011e	91 5001721115	24.07.2008	950,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000002537	Bremsexzenter	SK 03071801b	91 5001721116	07.08.2019	6.900,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Bremsexzenter	400.01.011b	91 5001721110	18.12.2000	5.430,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000111	Klemmschieber	435.11.007b	91 5001721111	18.12.2000	2.765,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Werkzeug änderung	400.01.011c	91 5001721112	12.11.2001	573,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000111	Werkzeug änderung	400.01.011D	91 5001721113	12.05.2003	750,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Kalibrierwerkzeug	400.01.011d	91 5001721114	30.11.2007	1.250,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000000110	Werkzeug änderung	400.01.011e	91 5001721115	24.07.2008	950,00 €	1	anteilig	
Kampwerk	5001721 000	181200	53 0000002537	Bremsexzenter	SK 03071801b	91 5001721116	07.08.2019	6.900,00 €	1	anteilig	

Creator: [Tassilo Andretzky](#) Date: 2021/08/20 06:54

From:  
<https://test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:  
<https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:einkauf:werkzeuge?rev=1629442823>

Last update: **2025/08/28 12:40**

