

# Ausschreibungstexte

## 1 MSL Fundamentseitenschalungssysteme Typ: FS 2001

..... Quadratmeter Fundamentschalung aus 3,1 m langen, vorgefertigten, trapezprofilierten Elementen mit werkseitig angeschweißten Querprofilen liefern und in die Fundamentgräben nach Angabe des Herstellers einbauen.

<b>Fabrikat:</b>	<b>Abmessung:</b>	<b>Arbeit € / lfdm:</b>
<b>MSL</b>	Höhe 1 .....cm	qm Schalung ges.: .....
	Höhe 2 .....cm	Summe ges.: .....
	Fundamentbreite.....cm	
	ges.lfdm. ....m	

## 2 MSL Fundamentseitenschalungssysteme Typ: FS 2001 G

..... Quadratmeter Fundamentschalung aus 3,1 m langen auf der Innenseite glatten, vorgefertigten Elementen, die mehrmals einsetzbar sind, liefern und in die Fundamentgräben nach Angabe des Herstellers einbauen.

<b>Fabrikat:</b>	<b>Abmessung:</b>	<b>Arbeit € / lfdm:</b>
<b>MSL</b>	Höhe 1 .....cm	qm Schalung ges.: .....
	Höhe 2 .....cm	Summe ges.: .....
	Fundamentbreite.....cm	
	ges.lfdm. ....m	

## 3 MSL Fundamentseitenschalungssysteme Typ: FS 2001 light

..... Quadratmeter Fundamentschalung aus 3,5 m langen, vorgefertigten, wellprofilierten Elementen mit werkseitig angeschweißten Querprofilen liefern und in die Fundamentgräben nach Angabe des Herstellers einbauen.

<b>Fabrikat:</b>	<b>Abmessung:</b>	<b>Arbeit € / lfdm:</b>
<b>MSL</b>	Höhe 1 .....cm	qm Schalung ges.: .....
	Höhe 2 .....cm	Summe ges.: .....
	Fundamentbreite.....cm	
	ges.lfdm. ....m	

## 4 MSL Fundamentseitenschalungssysteme Typ: FS 2050

..... Quadratmeter Fundamentschalung aus 3,5 m langen, vorgefertigten, wellprofilierten Elementen mit werkseitig auf der Schalungsinnen- und Außenseite angeschweißten Querprofilen liefern und in die Fundamentgräben nach Angabe des Herstellers einbauen.

<b>Fabrikat:</b>	<b>Abmessung:</b>	<b>Arbeit € / lfdm:</b>
<b>MSL</b>	Höhe 1 .....cm	qm Schalung ges.: .....
	Höhe 2 .....cm	Summe ges.: .....
	Fundamentbreite.....cm	
	ges.lfdm. ....m	

## 5 MSL Fundamentseitenschalungssysteme Typ: FS 2040

..... Quadratmeter Fundamentschalung aus 2,53 m langen Fundamentschalungselementen liefern und in die Fundamentgräben nach Angabe des Herstellers einbauen.

<b>Fabrikat:</b>	<b>Abmessung:</b>	<b>Arbeit € / lfdm:</b>
<b>MSL</b>	Höhe .....cm	qm Schalung ges.: .....
	ges.lfdm. ....m	Summe ges.: .....

## 6 MSL Fundamentbalkenschalung Typ: FS - U - Form

..... Quadratmeter Fundamentbalkenschalung aus werkseitig, u-förmig, vorgefertigten 90 cm langen Elementen liefern und nach Angabe des Herstellers einbauen.

<b>Fabrikat:</b>	<b>Abmessung:</b>	<b>Arbeit € / lfdm:</b>
<b>MSL</b>	Höhe 1 .....cm	qm Schalung ges.: .....
<b>Material:</b>	Höhe 2 .....cm	Summe ges.: .....
wellprofiliertes Stahlblech	Fundamentbreite.....cm	
	ges.lfdm. ....m	



## 7 MSL Fundamentschalung Typ: FSL - U - Form

..... Quadratmeter Fundamentschalung aus werkseitig, u-förmig, vorgefertigten 87 cm langen Elementen liefern und nach Angabe des Herstellers einbauen.

<b>Fabrikat:</b>	<b>Abmessung:</b>	<b>Arbeit € / lfdm:</b>
<b>MSL</b>	Höhe 1 .....cm	qm Schalung ges.: .....
<b>Material:</b>	Höhe 2 .....cm	Summe ges.: .....
wellprofiliertes Lochblech	Fundamentbreite.....cm	
	ges.lfdm. ....m	

