



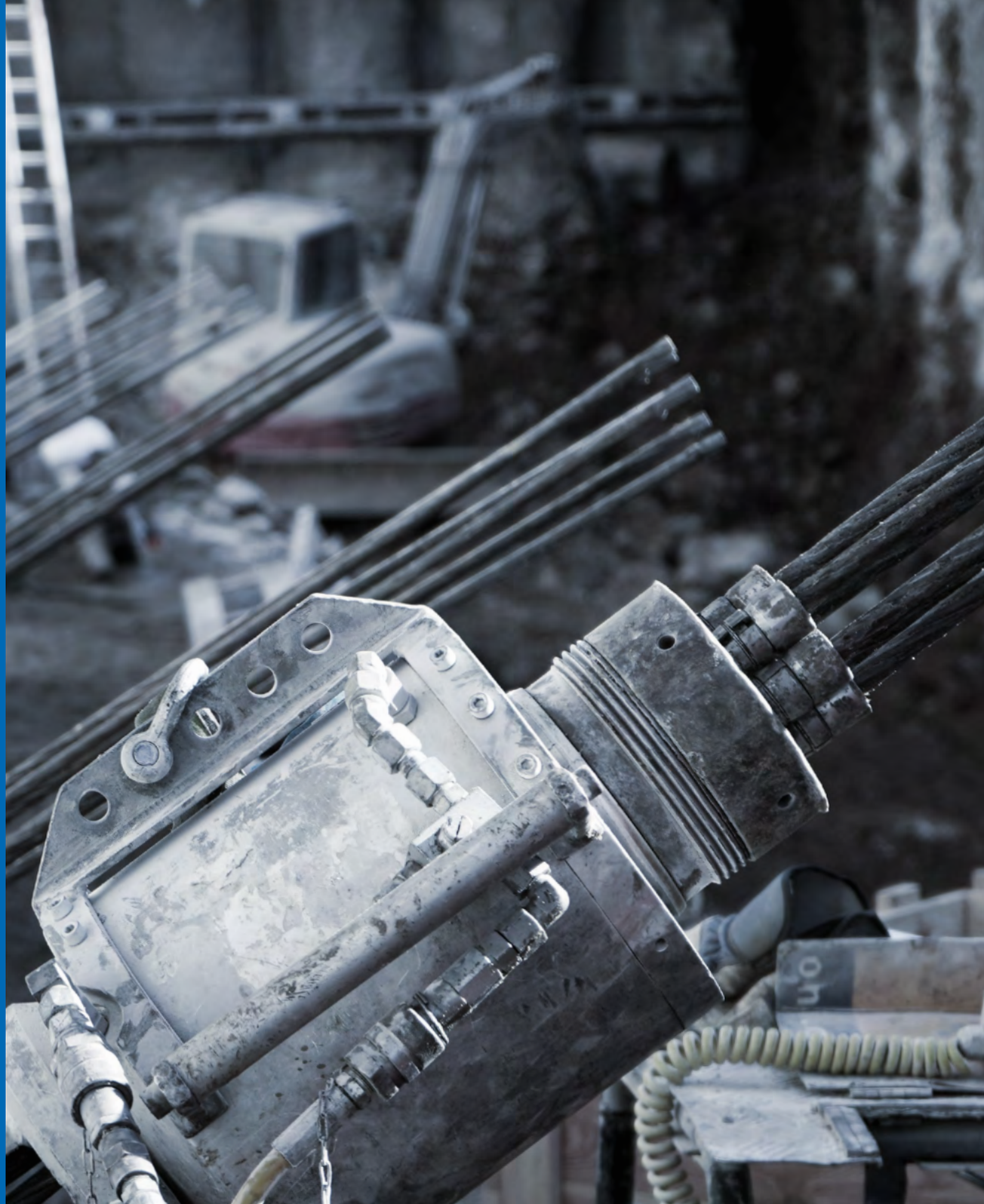
# Die ANP-ES GmbH Equipment Services

---

Die **ANP-ES GmbH Equipment Services** ist eine Tochterfirma der **ANP-Systems GmbH** mit Sitz in Grabenstätt am Chiemsee (Bayern, Deutschland).

Neben der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb von Spannpressen, Hydraulikaggregaten und sonstigem Spann- und Prüfequipment bieten wir unseren Kunden auch die Möglichkeit das benötigte Equipment über unseren umfangreichen Mietpark auszuleihen.

Egal ob Sie die Geräte für einen kurzfristigen Einsatz benötigen oder für längere Zeit eine Spannpressen mit einem Aggregat mieten wollen, bei uns sind Sie genau an der richtigen Adresse.





## Ihre Vorteile:

---

Die Vorteile durch das Anmieten des Equipments liegen für Sie auf der Hand:

- Sie können auf gewartetes und kalibriertes Mess- und Prüfequipment zurückgreifen
- Es fallen keine Anschaffungs- und Lagerkosten an
- Sie sparen sich Vorhaltekosten für Ersatzteile und Werkstattpersonal

## Fachkundige Einweisung:

---

Damit Sie von Ihren Mietgeräten auch den größtmöglichen Nutzen haben, erhalten Sie durch unser geschultes Personal zu jedem unserer Geräte bei Abholung fachkundige Hinweise für den Einsatz und zur Handhabung.

Falls Sie eine Einweisung auf der Baustelle benötigen bspw. bei der Durchführung einer Abnahmeprüfungen, können wir Ihnen mit der entsprechenden Dienstleistung ebenfalls behilflich sein.

## Bring- und Hol-Service:

---

Wir bringen Ihre Geräte dorthin, wo sie gebraucht werden. Falls Sie keine Möglichkeit haben Ihr Mietequipment selbst abzuholen oder zurück zu bringen steht Ihnen unser Zufuhr- und Abholservice zu günstigen Pauschalpreisen zur Verfügung. Wir liefern sicher und zuverlässig Ihre gemietetes Equipment zum gewünschten Einsatzort. Sie sparen sich dabei Kosten und Zeit und müssen sich keine Gedanken über den sicheren Transport machen.

## Schnelle Hilfe bei technischen Problemen:

---

Mit unserer Werkstatt stellen wir den einwandfreien Zustand unserer Mietgeräte sicher. Und sollte es doch einmal zu Problemen kommen, bieten wir Ihnen schnelle Hilfe durch unser langjähriges und intensiv geschultes Personal an.

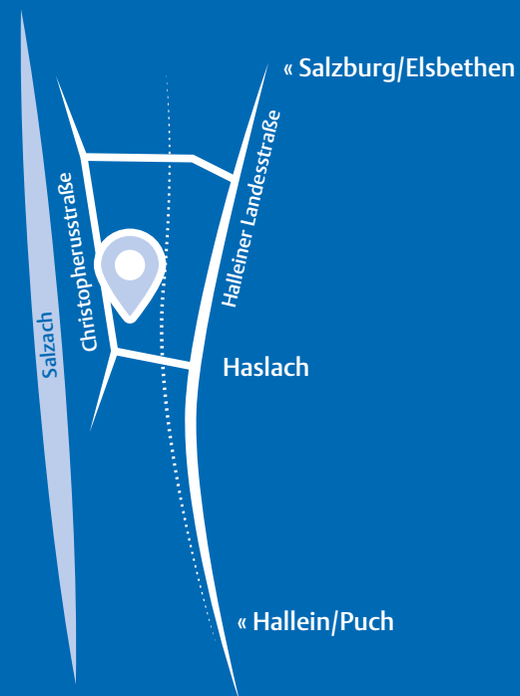
Auf Anfrage übernehmen wir auch gern die Reparatur, Wartung und Kalibrierung von kundeneigenem Equipment.



## Abholung Österreich

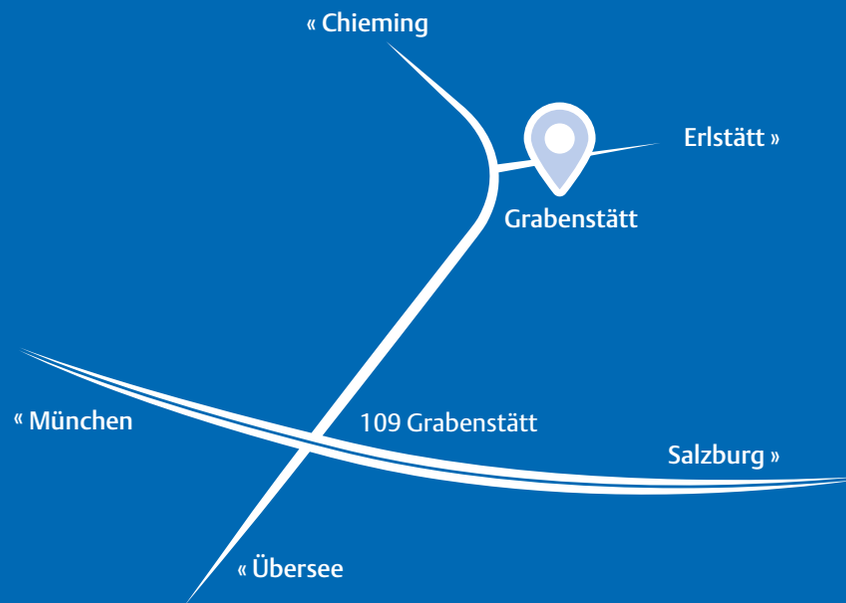
Christophorusstraße 12  
5061 Elsbethen, Österreich

Tel. +43 662 253253-0  
[info@anp-systems.at](mailto:info@anp-systems.at)



## Abholung Deutschland

Gewerbestraße 15  
83355 Grabenstätt, Deutschland  
Tel. +49 8661 983 486 7  
[info@anp-es.com](mailto:info@anp-es.com)



# Mietsätze Spannausrüstungen:

Typ	Beschreibung	Bereitstellung Euro/Stk.	Miete/Kalendertag Euro/KT
E300KN + SP	<b>Stabspannpresse Enerpac 300KN</b> inkl. Stuhl, Handpumpe mit Manometer und Schlauch, Spannspindel	60,00	17,00
E600KN + SP	<b>Stabspannpresse Enerpac 600KN</b> inkl. Stuhl, Handpumpe mit Manometer und Schlauch, Spannspindel	60,00	22,00
300KN-L + 77-193	<b>Litzenabreißpresse 300KN</b> inkl. Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	37,00
1090KN-L + 77-193 + WE	<b>Litzenspannpresse Tensa 1090KN</b> inkl. Stuhl, Wechseinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	44,00
1090KN-S + 77-193 + SP	<b>Stabspannpresse Tensa 1090KN</b> inkl. Vorsatzkopf und Schlüsselhülse, Spannspindel, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	39,00
1200KN-L + 77-193 + WE	<b>Kohlefaser-Litzenspannpresse 1200KN CFK, gewichtsreduziert</b> inkl. Stuhl, Wechseinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	49,00
1500KN-L + 77-193 + WE	<b>Litzenspannpresse Tensa 1500KN</b> inkl. Stuhl, Wechseinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	45,00
1500KN-S + 77-193 + SP	<b>Stabspannpresse Tensa 1500KN</b> inkl. Vorsatzkopf und Schlüsselhülse, Spannspindel, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	45,00
1700KN-L + 77-193 + WE	<b>Kohlefaser-Litzenspannpresse 1700KN CFK, gewichtsreduziert</b> inkl. Stuhl, Wechseinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	61,00
2100KN-L + 77-193 + WE	<b>Litzenspannpresse Tensa 2100KN</b> inkl. Stuhl, Wechseinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	55,00
2100KN-S + 77-193 + SP	<b>Stabspannpresse Tensa 2100KN</b> inkl. Vorsatzkopf und Schlüsselhülse, Spannspindel, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	55,00

Typ	Beschreibung	Bereitstellung Euro/Stk.	Miete/Kalendertag Euro/KT
2700KN-L + 77-193 + WE	<b>Kohlefaser-Litzenspannpresse 2700KN CFK</b> , gewichtsreduziert inkl. Stuhl, Wechseleinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	95,00
3000KN-L + 77-220 + WE	<b>Litzenspannpresse Tensa 3000KN</b> inkl. Stuhl, Wechseleinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	78,00
3500KN-L + 77-220 + WE	<b>Litzenspannpresse Tensa 3500KN</b> inkl. Stuhl, Wechseleinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	105,00
4800KN-L + 77-220 + WE	<b>Litzenspannpresse Tensa 4800KN</b> inkl. Stuhl, Wechseleinrichtung, Hydraulikaggregat mit Schläuchen und Feinmessmanometer	130,00	130,00
77-199.40	<b>Druckkonstanthaltegerät</b>	90,00	34,00
KON-HSX565F	<b>Hydr. Kontergerät HSX565F für Plattenverankerungen 40T+35TR</b> inkl. Zubehör	70,00	10,50
KON_HSX12115W	<b>Hydr. Kontergerät HSX565F für Plattenverankerungen 40T+35TR</b> inkl. Zubehör	125,00	21,50
KON-K60TF	<b>Hydr. Kontergerät K60TF für Muffenverbindungen 40T+35TR+43TR</b> inkl. Zubehör	70,00	10,50
KON-K200TF	<b>Hydr. Kontergerät K200TF für Muffenverbindungen 50T+57T+63T+50TR+57TR+63TR bzw. Plattenverankerungen 63TR</b> inkl. Zubehör	125,00	21,50
KON-AGGR	<b>Hydr. Aggregat XB2-Z-XB</b> inkl. Schlauchsatz passend zu Kontergeräten	55,00	4,50
DMS140-620	<b>Drehmomentschlüssel 140-620 Nm für T20-T32 bzw. TR18-TR28</b> mit 2 Ridgidzangen, 1 Verlängerung, 2 Klemmschellen 1 Abfangschelle	-	20,00
DMS520-1000	<b>Drehmomentschlüssel 520-1000 Nm für T40-T75 bzw. TR30-TR75</b> mit 2 Ridgidzangen, 1 Verlängerung, 2 Klemmschellen, 1 Abfangschelle	-	23,00
WACHSK	<b>Wachskocher komplett</b> inkl. Bohrmaschine, ohne Gasflasche	60,00	15,00

Typ	Beschreibung	Bereitstellung Euro/Stk.	Miete/Kalendertag Euro/KT
Ripprohrabschneider	Rohrabschneider Ripprohr bis DN125mm	-	5,00
Einzelrohrabschneider	Rohrabschneider Einzelverrohrung Litze bis 0,62	-	5,00
Seilsensor	Messeinrichtung mit Seilsensor für lange Dehnwege	60,00	15,00
Prüftraverse	Prüftraverse für Mikropfahlprüfungen bis 1.800kN Prüflast	80,00	50,00
Stativ für Messuhr	Stativ für Messuhr inkl. Messteller für Nagel und Ankerprüfungen	5,00	10,00
Traverse für Messuhr	Traverse für Messuhr inkl. Gerüstböcke für bis zu 4,50m Spannweite	5,00	10,00
Messuhr analog	Messuhr analog für Prüfungen	5,00	15,00
Kraftmesszelle	Kraftmesszelle inkl. Handauslesegerät bis 3.500kN	20,00	35,00

### Anmerkungen:

Preisgültigkeit: 01.03.2024 - 31.12.2024

Verrechnungsbasis: Kalendertag

Mietbeginn: Verladetag

Mietende: Rücknahmetag

Die Reparatur von Schäden sowie Reinigung bei Verschmutzung an den Mietgegenständen wird nach Aufwand verrechnet.

### Stundensätze Dienstleistungen:

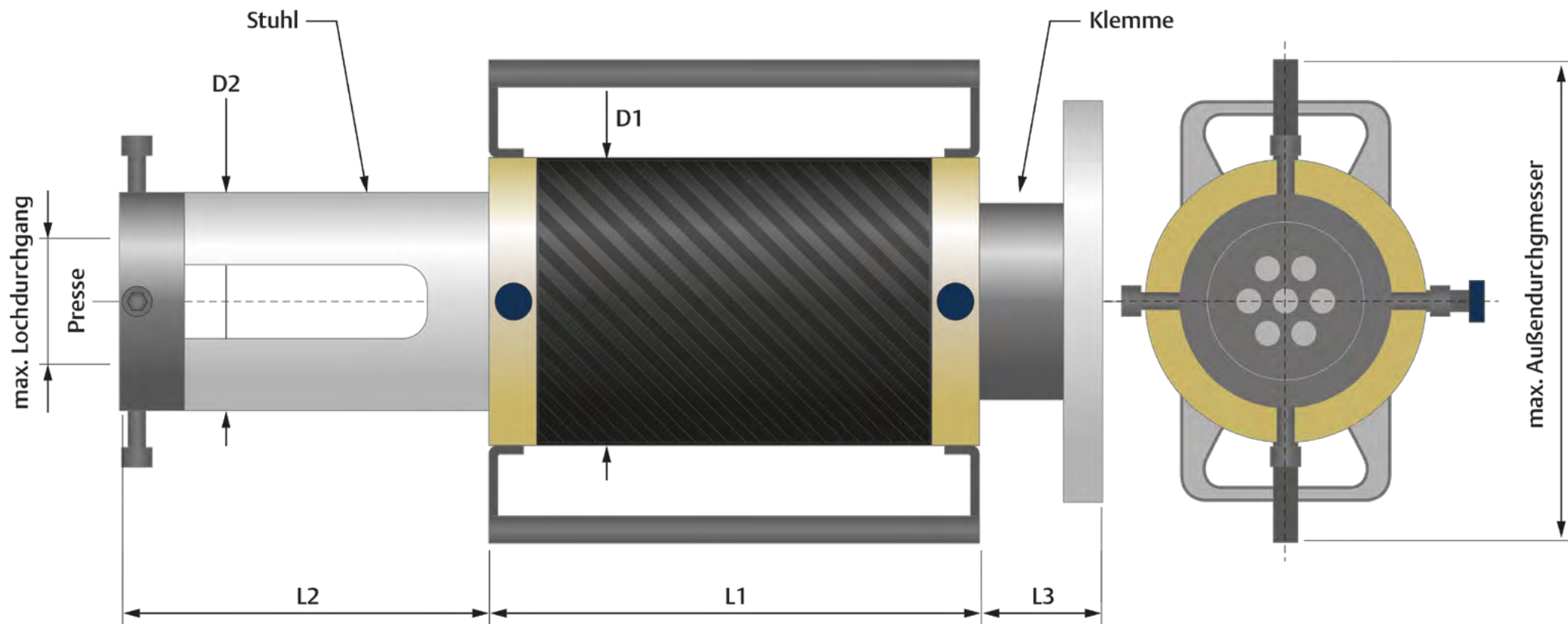
Spannmeister:	85,00	Euro/Stunde
Spannmonteur:	65,00	Euro/Stunde
Schlosser Meister:	85,00	Euro/Stunde
Schlosser Geselle:	65,00	Euro/Stunde
Übernachtungspauschale:	100,00	Euro/Pers./Nacht
km-Pauschale für Einsatzfahrzeug:	0,90	Euro/km

### Pauschalen Liefer- und Abholservice Mietequipment:

Liefer- und Abholpauschalen des Prüf- und Spannequipments bis x km (siehe unten) um **83355 Grabenstätt, Deutschland** oder **5061 Elsbethen, Österreich**.

bis 50 km	155,00 Euro/pauschal
bis 100 km	305,00 Euro/pauschal
bis 300 km	880,00 Euro/pauschal
bis 500 km	1.390,00 Euro/pauschal
bis 700 km	1.915,00 Euro/pauschal

Die Liefer- und Abholpauschalen ersetzen keine Bereitstellungs- pauschalen des jeweiligen Prüf- und Messgerätes.



# Übersicht Standardspannpresen:

Typ	max Kraft [kN]	max. Lochdurchgang Presse [mm]	max. Außendurchmesser [mm]	Hub [mm]	L1 Presse [mm]	L2 Stuhl [mm]	L3 Klemme [mm]	G1 Presse [kg]	G2 [kg] Stuhl, inklusive Zubehör	G3 Keilklemme [kg]	D1 max. Durchmesser Presse [mm]	D2 max. Durchmesser Stuhl [mm]
E300KN + SP	300	33	180	60	180	250	-	10	7	-	115	130
E600KN + SP	600	54	170	80	250	260		27	13	-	170	175
1090KN-L + 77-193 + WE	1090	85	360	200	420	300	100	54	15	9	230	175
1090KN-S + 77-193 + SP								35	15	9	225	175
*1200KN-L + 77-193 + WE	1200	90	170	180	400	300		150	15	10	280	175
1500KN-L + 77-193 + WE	1500	120	430	250	550	300		55	15	10	270	175
1500KN-S + 77-193 + SP								215	30	15	330	240
*1700KN-L + 77-193 + WE	1700	110	430	250	500	370		93	57	25	330	240
2100KN-L + 77-193 + WE	2100	140	520	250	560	370		230	72	25	330	215
2100KN-S + 77-193 + SP								365				
*2700KN-L + 77-193 + WE	2700	150	510	250	480	460		300	72	28	390	230
3000KN-L + 77-220 + WE (kurz)	3000	150	500	250	580	460		300	72	25	330	215
3000KN-L + 77-220 + WE (lang)				460	770							
3500KN-L + 77-220 + WE	3500	155	520	250	580	490						

\* Kohlefaser

## Sonderkonstruktionen

Sie haben für Ihr Projekt nicht das passende Prüf- und Spannequipment gefunden?

Kein Problem, durch die eigene Entwicklung und Produktion von Spann- und Prüfequipment können wir individuell auf Ihre Projektanforderungen eingehen und somit unseren Beitrag zur Lösung Ihres Problems beisteuern.



## **ANP-Systems GmbH**

Christophorusstraße 12  
5061 Elsbethen, Österreich

Tel. +43 662 253253-0

[info@anp-systems.at](mailto:info@anp-systems.at)

[www.anp-systems.at](http://www.anp-systems.at)

---

## **Equipment Services**

Gewerbestraße 15  
83355 Grabenstätt, Deutschland

Tel. +49 8661 983 486 7

[info@anp-es.com](mailto:info@anp-es.com)

[www.anp-es.com](http://www.anp-es.com)