



PREISLISTE / PRICELIST 2026

gültig ab / *with effect from:*
01.01.2026



HARRY GESTIGKEIT GMBH
Fabrik für Labor-Apparate




PREISLISTE / PRICELIST 2026

(gültig ab / with effect from: 01.01.2026)

Mit Erscheinen dieser Liste sind alle früheren Listen ungültig.
This list supersedes and invalidates all previous lists.


Schnellverascher / Rapid Incinerator

Schnellverascher, für Einzel- und Serienveraschung bis 999 °C, 2500 W, 230 V.
Rapid incinerator, for single and multi-sample ashing up to 999 °C, 2500 W, 230 V.

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	mit elektr. Leistungsregelung <i>with elec. power control</i>	SVR/E	1.792,00
	mit digitaler Temperaturregelung <i>with digital temperature control</i>	SVD95P	2.492,00
	ohne Temperaturregelung <i>without temperature control</i>	SVII	1.255,00

Heizelement / Heating Element

Ersatzheizelement / *Spare heating element*

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	für /for: SVR/E, SVII	EH400	373,00
	für /for: SVD95P	EH95	444,00

HARRY GESTIGKEIT GMBH

Angermunder Str. 12 | 40489 Düsseldorf | Germany | +49 (0)203 746346 | info@gestigkeit.de



Heizplatten-thermostatisch / Hotplates-Thermostatic

Heizplatten, thermostatisch geregelt und mit stufenlos verstellbarer Heizleistung für den jeweiligen Wärmebedarf. Homogene Temperaturverteilung auf der gesamten Heizfläche, auch an den Ecken und Rändern. Heizfläche aus Aluminium eloxiert, 230 V.


Serienmäßig eingebauter Sicherheitstemperaturbegrenzer.

Thermostatically controlled hotplates with continuously adjustable heat output to suit individual heat requirements. Uniform temperature distribution over the entire heating surface, including the corners and edges. Eloxidised aluminium heating surface, 230 V.

Standard built-in safety temperature limiter.


HB mit Stativbefestigung für 5 Stäbe ø 12 mm (Best-Nr. ST12).

HB with sockets for 5 support rods (Order-No. ST12).

Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die Heizgeräte mit einer Heizleistung über 3300 W bei 230 V nicht an eine Steckdose 16 A angeschlossen werden dürfen. Hier wird ein Festanschluss benötigt.	300x300 mm, 1000 W, 30..110°C	HT01	1.106,00
	300x300 mm, 1800 W, 50..300°C	HT02	1.106,00
	300x300 mm, 1800 W, 100..370°C	HT03	1.188,00
Important: <i>Please note that the appliances with a heating performance of more than 3300 W at 230 V cannot be connected to a 16 A socket. It can only be used with a permanent connection.</i>	350x350 mm, 1150 W, 30..110°C	HT11	1.212,00
	350x350 mm, 2200 W, 50..300°C	HT12	1.212,00
	350x350 mm, 2200 W, 100..370°C	HT13	1.294,00
	440x290 mm, 1650 W, 30..110°C	TH11	1.278,00
	440x290 mm, 2400 W, 50..300°C	TH12	1.278,00
	440x290 mm, 2400 W, 100..370°C	TH13	1.360,00
	500x350 mm, 1800 W, 30..110°C	HT21	1.401,00
	500x350 mm, 2850 W, 50..300°C	HT22	1.401,00
	500x350 mm, 2850 W, 100..370°C	HT23	1.483,00





Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	580x430 mm, 2000 W, 30..110°C	HT31	1.656,00
	580x430 mm, 4000 W, 50..300°C	HT32-230	1.656,00
	580x430 mm, 4000 W, 50..300°C	HT32-400**	1.656,00
	580x430 mm, 4000 W, 100..370°C	HT33-230	1.738,00
	580x430 mm, 4000 W, 100..370°C	HT33-400**	1.738,00
	610x160 mm, 1000 W, 30..110°C	HB110	1.070,00
	610x160 mm, 2000 W, 30..300°C	HB300	1.090,00

Heizplatten mit Leistungssteller / Hotplates with Power Control

Heizplatten mit stufenloser Leistungsregelung bis ca. 370°C. Homogene Temperaturverteilung über die gesamte Heizfläche, auch an den Ecken und Rändern. Heizfläche aus Aluminium eloxiert. Serienmäßig eingebauter Sicherheitstemperaturbegrenzer.

Hotplate with variable power control up to approx. 370°C. Uniform temperature distribution over the entire heating surface, including the corners and edges. Eloxidised aluminium heating surface. Standard built-in safety temperature limiter.

	300x300 mm, 1800 W, 230 V	HD0	1.019,00
	350x350 mm, 2200 W, 230 V	HD1	1.084,00
	440x290 mm, 2400 W, 230 V	HE1	1.198,00
	500x350 mm, 2850 W, 230 V	HD2	1.328,00
	580x430 mm, 4000 W, 230 V	HD3-230	1.473,00
	580x430 mm, 4000 W, 3x 400 V, N+PE	HD3-400	1.473,00

** 3x 400 V, N+PE


Sandbäder-thermostatisch / Sand Baths-Thermostatic

Sandbäder, thermostatisch, mit stufenlos verstellbarer Heizleistung. Mit guter, gleichmäßiger Temperaturverteilung auf der gesamten Heizfläche, auch an den Ecken und Rändern. Heizfläche aus Aluminium eloxiert, 230 V. Serienmäßig eingebauter Sicherheitstemperaturbegrenzer.

Sandfüllung: siehe Zubehör.

Sand baths, thermostatic, with continuously adjustable heat output. With good, evenly distributed temperature over the entire heating surface, including the corners and edges. Heating surface is made of eloxidised aluminium, 230 V. Standard built-in safety temperature limiter.

Sand bath filling: see Accessories.

Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	360x360 mm, 1150W, 30..110°C	ST71	1.411,00
	360x360 mm, 2200W, 50..300°C	ST72	1.411,00
	360x360 mm, 2200W, 100..370°C	ST73	1.493,00
	510x360 mm, 1800W, 30..110°C	ST81	1.671,00
	510x360 mm, 2850W, 50..300°C	ST82	1.671,00
	510x360 mm, 2850W, 100..370°C	ST83	1.753,00
	590x440 mm, 2000W, 30..110°C	ST91	1.825,00
	590x440 mm, 4000W, 50..300°C	ST92-230	1.825,00
	590x440 mm, 4000W, 50..300°C	ST92-400**	1.825,00
	590x440 mm, 4000W, 100..370°C	ST93-230	1.907,00
590x440 mm, 4000W, 100..370°C	ST93-400**	1.907,00	

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass die Heizgeräte mit einer Heizleistung über 3300W bei 230V nicht an eine Steckdose 16 A angeschlossen werden können. Hier wird ein Festanschluss benötigt.


Important:

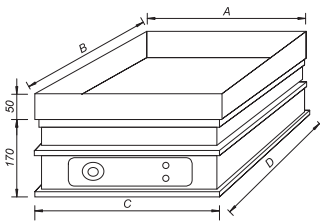
Please note that the appliances with a heating performance of over 3300 W by 230 V cannot be connected to a 16 Amp socket. It can only be used with a permanent connection.

** 3x 400V, N+PE

Sandbäder mit Leistungssteller / Sand Baths with Power Control

Sandbäder mit stufenloser Leistungsregelung bis ca. 370°C. Mit guter, gleichmäßiger Temperaturverteilung auf der gesamten Heizfläche, auch an den Ecken und Rändern. Heizfläche aus Aluminium eloxiert. Serienmäßig eingebauter Sicherheitstemperaturbegrenzer.
Sand baths with variable power control up to approx. 370°C. With good, evenly distributed temperature over the entire heating surface, including the corners and edges. The heating surface is made of eloxidised aluminium. Standard built-in safety temperature limiter.

Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	360x360 mm, 2200 W, 230 V	SD7	1.204,00
	510x360 mm, 2850 W, 230 V	SD8	1.460,00
	580x430 mm, 4000 W, 230 V	SD9-230	1.643,00
	580x430 mm, 4000 W, 3x 400 V, N+PE	SD9-400	1.643,00



Typ	A	B	C	D
SD(T) 7x	360	360	358	358
SD(T) 8x	360	510	364	364
SD(T) 9x	440	590	442	592

Empfohlene Sandbadfüllung:

- SD(T)7, 2x 4 kg
- SD(T)8, 3x 4 kg
- SD(T)9, 4x 4 kg

Recommended filling of sand baths:

- SD(T)7, 2x 4 kg*
- SD(T)8, 3x 4 kg*
- SD(T)9, 4x 4 kg*

Präzisionsheizplatten / Precision Hotplates

Präzisionsheizplatten in Digitaltechnik für präzise Temperaturen mit sehr guter, gleichmäßiger Temperaturverteilung, auch an den Ecken und Rändern.

Tischgeräte mit eingebautem Temperatur- und Leistungsregler und einstellbarem Übertemperaturschutz 50...300 °C (PZ28-1 30...110 °C).

Precision hotplates for highly precise, digitally controlled temperatures with excellent, uniform heat distribution, including corners and edges.

Table-top appliances with built-in temperature and performance control plus adjustable over-heating protection device 50...300 °C (PZ28-1 30...110 °C).


Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	280x80 mm, 500 W, 230 V	PZ28-8	1.497,00
	280x200 mm, 500 W, 230 V	PZ28-1	1.738,00
	280x200 mm, 1100 W, 230 V	PZ28-2	1.738,00
	350x350 mm, 2200 W, 230 V	PZ35	2.146,00
	610x160 mm, 2000 W, 230 V	PZ60	2.102,00
	580x430 mm, 3300 W, 230 V**	PZ72-230	2.704,00

** auch in 2x 400 V, N+PE




Präzisionsheizplatten ohne Regelung / Precision Hotplates without Controller

Präzisions-Heizplatten als Tischaufstell- oder Einbaugerät einsetzbar (Typ ET nur Heizplatte, ohne Regelung). Serienmäßig eingebauter einstellbarer Übertemperaturschutz 100..350 °C (PZ14ET ohne, PZ28-1 30...110 °C).

Precision hotplates either as table-top or built-in units (type ET: hotplate only, without controller). Standard built-in adjustable over-heating protection 100..350 °C (PZ14ET without, PZ28-1 30...110 °C).

Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	140x140 mm, 450 W, 230 V	PZ14ET	617,00
	200x200 mm, 800 W, 230 V	PZ20ET	720,00
	280x200 mm, 500 W, 230 V	PZ28-1ET	762,00
	280x200 mm, 1100 W, 230 V	PZ28-2ET	762,00
	350x350 mm, 2200 W, 230 V	PZ35ET	1.193,00
	610x160 mm, 2000 W, 230 V	PZ60ET	1.150,00
	580x430 mm, 3300 W, 230 V**	PZ72ET-230	1.714,00

**Separate Steuereinheiten zu PZ...ET, kompl. anschlussfertig /
Separate Control Units for PZ...ET, compl. ready to connect**


	Temperatur-Regler, Tischaufstellgerät / Table-top temperature controller. 230 V, 20...350 °C	2860SR	1.091,00
	Temp.-Regler, Zargeneinbau / Built-in temperature controller. 230 V, 20...350 °C	2860EB	1.091,00
	Programmregler, 5 Rampen, 3 Programme, Dauerregelung, für PZ14ET-PZ60ET / Programme controller, 5 ramps, 3 programmes, constant control, for PZ14ET-PZ60ET 230 V, max. 10 A, 20...350 °C	PR5-SR	2.403,00
	230 V, max. 16 A, 20...350 °C für PZ72ET / for PZ72ET	PR5-SR-16A	2.579,00

** auch in 2x 400 V, N+PE




Präzisionsheizplatte bis 450 °C / Precision Hotplate up to 450 °C

Präzisionsheizplatten bis 450 °C, in Digitaltechnik für sehr genaue Temperaturen, mit Sonderschaltstufe für Temperaturgefälle. Heizfläche aus Grauguß, 440x290 mm.
Precision hotplates up to 450 °C. microprocessor controlled for extremely exact temperatures, special switching stages for temp-gradient. Cast iron heating surface, 440x290 mm.




Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	3300 W, 230 V**	PZ44-230	2.479,00

Präzisionsheizplatte bis 450 °C ohne Regelung / Precision Hotplate up to 450 °C without Controller

Präzisionsheizplatte als Tischaufstell- oder Einbaugerät. Heizfläche aus Grauguß.
Precision hotplates either as table-top or built-in units. Cast-iron heating surface.

	290x440 mm, 3300 W, 230 V**	PZ44ET-230	1.651,00
--	-----------------------------	------------	----------

**Separate Steuereinheiten zu PZ44ET, kompl. anschlussfertig /
 Separate Control Units for PZ44ET, compl. ready to connect**


	Temperatur-Regler, Tischaufstellgerät / <i>Table-top temperature controller.</i> 230 V, max. 16 A, 20...450 °C	2860SR-16A	1.267,00
	Temp.-Regler, Zargeneinbau / <i>Built-in temperature controller.</i> 230 V, max. 16 A, 20...450 °C	2860EB-16A	1.267,00
	Programmregler, 16 A, 5 Rampen, 3 Programme, Dauerregelung / <i>Programme controller, 5 ramps, 3 programmes, constant control,</i> 230 V, max. 16 A, 20...450 °C	PR5-3T-16A	2.579,00

** auch in 2x 400V, N+PE




Hochtemperaturheizplatte aus Titan / High Temperature Titanium Hotplate

Hochtemperatur-Heizplatte aus TITAN bis 600 °C, 230 V, ohne Regler. Titan ist antimagnetisch , säurebeständig und rostfrei, 2000 W, Plattengröße 280x200 mm.
High temp. titanium hotplate up to 600 °C, 230 V, without controller. Titan is antimagnetic, acid-resistant and rustproof, 2000 W, plate size 280x200 mm.

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	mit Deckel / <i>with cover</i>	PZ28-3TD	2.207,00
	ohne Deckel / <i>without cover</i>	PZ28-3T	1.925,00


Temperaturregler / Temperature Controller

PID-Temperaturregler für TITAN-Heizplatte.
Temperature controller for titanium hotplate (PID).

	230 V, max. 10 A	TR28-3T	1.037,00
---	------------------	---------	----------

Programmregler / Programme Controller

Programmregler, 5 Rampen, 3 Programme, Dauerregelung für TITAN-Heizplatte.
Programme controller, 5 ramps, 3 programmes, constant control for titanium hotplate.


	230 V, max. 10 A	PR5-3T	2.491,00
---	------------------	--------	----------



Glaskeramik-Heizplatten mit angebauter Regelung / Glass-Ceramic Hotplates with Built-In Controller

Heizplatten mit Heizfläche aus Glaskeramik, als Tischgerät mit angebautelem Regelgehäuse, 50...500°C, ganzflächig beheizt.

Hotplates with glass-ceramic heating surface, as table-top appliance with built-in controller, 50 – 500 °C, heated over full surface.

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	430x130 mm, 1500 W, 230 V	4A*	976,00
	280x280 mm, 2000 W, 230 V	11A	1.206,00
	430x280 mm, 3000 W, 230 V	22A	1.405,00
	430x430 mm, 4400 W, 3x 400 V, N+PE	33A	1.554,00
	580x430 mm, 5700 W, 3x 400 V, N+PE	44A	1.737,00

Glaskeramik-Heizplatten mit separater Regelung / Glass-Ceramic Hotplates with Seperate Controller

Heizplatten mit Heizfläche aus Glaskeramik, als Tischgerät mit separatem Regelgehäuse zur Wandbefestigung, 50...500°C, ganzflächig beheizt.

Hotplates with glass-ceramic heating surface, as table-top appliance with separate wall-mounted controller. 50 – 500 °C, heated over full surface.

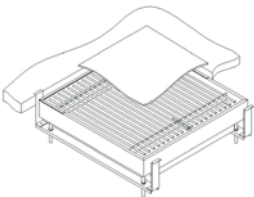
	430x130 mm, 1500 W, 230 V	4SR*	1.031,00
	280x280 mm, 2000 W, 230 V	11SR	1.264,00
	430x280 mm, 3000 W, 230 V	22SR	1.471,00
	430x430 mm, 4400 W, 3x 400 V, N+PE	33SR	1.625,00
	580x430 mm, 5700 W, 3x 400 V, N+PE	44SR	1.794,00

* mit Stativstabilhalterung für 4 Stäbe ø 12 mm /
* with sockets for 4 support rods ø 12mm




**Glaskeramik-Heizplatten mit separater Einbauregelung /
 Glass-Ceramic Hotplates with Seperate Built-In Controller**

Heizplatten mit Heizfläche aus Glaskeramik, als Einbaugerät mit separatem Regelgehäuse zur Befestigung hinter der Zarge, 50...500°C, ganzflächig beheizt.
Hotplates with glass-ceramic heating surface, as built-in units with separate controller for bench installation, 50...500°C, heated over its full surface.

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	280x280 mm, 2000 W, 230 V	11EB-C	1.377,00
	430x280 mm, 3000 W, 230 V	22EB-C	1.588,00
	430x430 mm, 4400 W, 3x 400 V, N+PE	33EB-C	1.752,00
	580x430 mm, 5700 W, 3x 400 V, N+PE	44EB-C	1.930,00

CT10 – Schnellheizplatte / CT10 – Express Hotplate


Hochleistungsheizplatte mit rundem Heizfeld Ø 150 mm und quadratischer Aufstellfläche aus Glaskeramik 175x175 mm, Regelung über Leistungssteller von 10 – 100 %, eingebauter Temperaturwächter, bis zu 500°C.
High-performance hotplate with circular heating area 150 mm-Ø and square placement surface made of glass ceramic 175x175mm, controlled via power controller 10...100 %, built-in temperature monitor, up to 500°C.

	175x175 mm, 1200 W, 230 V	CT10	488,00
---	---------------------------	------	--------



Stativheizgeräte / Hotplates for Support Rod

Stativheizplatte stufenlos regelbar, bis zu 600 °C.
Hotplate for support rod, continuously adjustable, up to 600 °C.

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	Ø 85 mm, 450 W, 230 V	SH85	300,00
	Ø 150 mm, 1000 W, 230 V	SH15	378,00

Serienheizplatten / Multi-Position Hotplates

Serienheizplatten Ø 85 mm, jede Heizstelle einzeln stufenlos regelbar bis zu 600 °C.
 Jede Heizstelle mit Befestigungsvorrichtung für Stativstab ø 12 mm (Best.-Nr. ST12).
Multi-position hotplates Ø 85 mm, individually continuously adjustable, up to 600 °C.
Each heating position with socket for support rod ø 12 mm (order No. ST12).

	1 Heating Position, 450 W, 230 V	SGK1	351,00
	4 Heating Postions, 1800 W, 230 V	SGK4	1.005,00
	6 Heating Positions, 2700 W, 230 V	SGK6	1.451,00



Serienheizplatten / Multi-Position Hotplates

Serienheizplatten ø 150 mm, jede Heizstelle einzeln, stufenlos regelbar, bis 600°C.
 Jede Heizstelle mit Befestigungsvorrichtung für Stativstab ø 12 mm (Best.-Nr. ST12).
Multi-position hotplates ø 150 mm, individually continuously adjustable, up to 600°C.
Each heating position with sockets for support rod ø 12 mm (order No. ST12).

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	1 Heating Position, 500 W, 230 V	SG1	376,00
	2 Heating Positions, 1000 W, 230 V	SG2	621,00
	3 Heating Positions, 1500 W, 230 V	SG3	858,00
	4 Heating Positions, 2000 W, 230 V	SG4	1.099,00
	5 Heating Positions, 2500 W, 230 V	SG5	1.345,00
	6 Heating Positions, 3000 W, 230 V	SG6	1.586,00

Serienheizplatten mit Relaisausgang / Multi-Position Hotplates with Relay Output


wie oben, jedoch mit Relaisausgang für Kontaktthermometer.
with connection for contact thermometer.

	1 Heating Position, 500 W, 230 V	SGR1	570,00
	2 Heating Positions, 1000 W, 230 V	SGR2	863,00
	3 Heating Positions, 1500 W, 230 V	SGR3	1.167,00
	4 Heating Positions, 2000 W, 230 V	SGR4	1.458,00
	5 Heating Positions, 2500 W, 230 V	SGR5	1.749,00
	6 Heating Positions, 3000 W, 230 V	SGR6	2.027,00



Digital-Mehrzweckbad / Digital Multi-Purpose Bath

Digital-Mehrzweckbad mit Temp.-Vorgabe und Anzeige,
5l Badinhalt, 1200 W, 230 V, Stativstabbefestigung.
*Digital multi-purpose bath with temperature control and display,
5l bath volume, 1200 W, 230 V, support rod socket.*

Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	bis / to 400 °C	PZ26-4	1.421,00
	bis / to 700 °C	PZ26-7	1.450,00

Wasserbad / Water Bath

Elektrisch beheiztes Laborwasserbad, thermostatisch geregelt, aus Edelstahl, Stativstabbefestigung,
Bad-Ø 160 mm, 100 mm tief, 2l Badvolumen, Trockengehschutz, 30...110 °C.
*Electrically heated laboratory water bath, thermostatically controlled, stainless-steel, support rod socket,
bath-Ø 160 mm, 100 mm depth, 2l bath volume, dry-boil protection, 30...110 °C.*

	1000 W, 230 V	W16	625,00
---	---------------	-----	--------

Mehrzweckbäder / Multi-Purpose Baths

MULTIHITZ - Mehrzweckbäder mit stufenloser Temperaturreglung über Leistungssteller, bis 600 °C, 230 V.

MULTIHITZ - Multi-purpose heating baths with stepless temperature control via power regulator, up to 600 °C, with power wattage control, 230 V.


	<p>800 W, 2l 800 W, 2l, electronic control, with relay output</p>	<p>MU85 MU85/ER</p>	<p>632,00 745,00</p>
	<p>1200 W, 5l, electronic control, with relay output</p>	<p>MS26/E</p>	<p>974,00</p>
	<p>500 W, 1l, rod mountable</p>	<p>STM50</p>	<p>521,00</p>



Serienheizbäder / Multi-Position Heating Baths

MULTIHITZ-Serienheizbäder, 1l Badbehälter, jede Heizstelle einzeln stufenlos regelbar und mit Befestigungsvorrichtung für Stativstab ø-12 mm (Best.-Nr. ST12).


MULTIHITZ-Multi position heating baths, 1l bath container, each heating position is individually and steplessly adjustable and comes with a mounting fixture for a support rod.







Produkt <i>Product</i>	Information <i>Information</i>	Best.-Nr. <i>Order No.</i>	Preis* <i>Price*</i>
	1 Heating Position, 500 W, 230 V	SM1	451,00
	2 Heating Positions, 1000 W, 230 V	SM2	716,00
	3 Heating Positions, 1500 W, 230 V	SM3	988,00
	4 Heating Positions, 2000 W, 230 V	SM4	1.255,00
	5 Heating Positions, 2500 W, 230 V	SM5	1.519,00
	6 Heating Positions, 3000 W, 230 V	SM6	1.784,00





Serienheizbäder mit Relaisausgang / Multi-Position Heating Baths with Relay Output

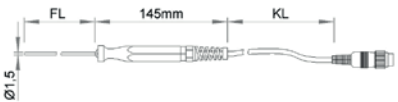
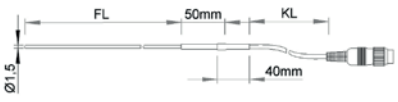
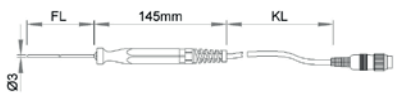
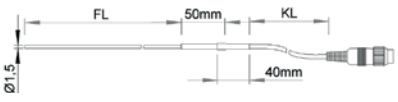
wie oben, jedoch mit Relaisausgang für Kontaktthermometer.

as above, but with relay output for contact thermometer.

	1 Heating Position, 500 W, 230 V	SMR1	595,00
	2 Heating Positions, 1000 W, 230 V	SMR2	933,00
	3 Heating Positions, 1500 W, 230 V	SMR3	1.277,00
	4 Heating Positions, 2000 W, 230 V	SMR4	1.617,00
	5 Heating Positions, 2500 W, 230 V	SMR5	1.954,00
	6 Heating Positions, 3000 W, 230 V	SMR6	2.301,00

Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	Kontaktgeberkabel <i>Cable for contact thermometer</i> für / for PZ44	S3P	47,00
	Stativstab / <i>Support rod</i> Ø 12 mm, 660 mm lang / <i>long</i>	ST12	34,00
	Ringsatz aus Edelstahl <i>Stainless-steel ring set</i> Ø 145 mm, für / for SM..., STM50 Ø 175 mm, für / for W16.. Ø 185 mm, für / for MU85... Ø 245 mm, PZ26.., MS26	RI14 RI17 RI18 RI24	71,00 82,00 103,00 139,00
	Lochplatte aus Edelstahl <i>Stainless-steel perforated plate</i> Ø 145 mm, für / for SM..., STM50 Ø 165 mm, für / for MU85... Ø 245 mm, für / for PZ26.., MS26	LO41 LO71 LO90	25,00 26,00 37,00
	Sandbadschale aus Edelstahl <i>Stainless-steel sand bath crucible</i> Ø 145 mm, für / for SM..., STM50 Ø 185 mm, für / for MU85... Ø 245 mm, für / for PZ26.., MS26	SA14 SA18 SA24	40,00 47,00 50,00
	Kjeldahlkolbeneinsatz aus V2A <i>Stainless-steel Kjeldahl flask insert</i> für / for 4 Kolben à 200 ml, MU85... für / for 6 Kolben à 100 ml, MU85...	KJ4 KJ6	76,00 84,00

Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	Reagenzglasraster <i>Insert rack for test tubes</i>		
	für / for MU85... (12 Teströhrchen) für / for PZ26..., MS26, (40 Teströhrchen)	RE20 RGG40	55,00 187,00
	Auflagemulde für 250 ml Rundkolben <i>Interchangeable top with recess for 250 ml round bottom flask</i>		
	mit planem Boden / <i>with flat bottom</i> mit Zentrierring / <i>with centering ring</i>	AM25 AM25Z	55,00 56,00
	Halter für mech. (Kontakt-)Thermometer, zur Stativmontage / <i>Holder for mech. (contact) thermometers, for stand mounting</i>	HK3	30,00
	Sandbadfüllung, feuergetrockneter Quarzsand, Körnung 0,1–0,4 mm, VE 4 kg <i>Sand Baths filling, fire-dried quartz sand, grain size 0,1–0,4 mm, packing unit 4 kg</i>	QS4	15,00
	Temperatursicherungen Mindestabnahme 5 Stück je Wert <i>Temperature fuses Minimum purchase 5 fuses, unit price</i>		
	82 °C	TS82	10,00
	128 °C	TS128	10,00
	156 °C	TS156	10,00
	170 °C	TS170	10,00
	182 °C	TS182	10,00
	212 °C	TS212	10,00
	228 °C	TS228	10,00
	254 °C	TS254	10,00

Produkt Product	Information Information	Best.-Nr. Order No.	Preis* Price*
	Tauchfühler, -65..1150°C, Handgriff Immersion sensor, -65..1150°C, with handle NiCr-Ni (K), FL 150 mm, KL 1000 mm	HFN1150	158,00
	Tauchfühler, -65..1150°C Immersion sensor, -65..1150°C NiCr-Ni (K), FL 200 mm, KL 1000 mm	FN215	185,00
	Tauchfühler, -65..600°C, Handgriff Immersion sensor, -65..600°C, with handle PT100, FL 150 mm, KL 1000 mm	HFP600	158,00
	Tauchfühler, -65..600°C Immersion sensor, -65..600°C PT100, FL 300 mm, KL 2000 mm	FP330	184,00

Herkunftsland: Deutschland
Country of Origin: Germany

Zolltarifnummer / Taric-Code: 84198998
*alle Preise in Euro / all prices in Euro

HARRY GESTIGKEIT GMBH

PREISLISTE / PRICELIST 2026

Angermunder Str. 12 | 40489 Düsseldorf | Germany | +49 (0)203 746346 | info@gestigkeit.de



HARRY GESTIGKEIT GMBH

HABEN SIE FRAGEN? DO YOU HAVE ANY QUESTIONS?

Bei Rückfragen oder Anmerkungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.
Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine Email.

*We are happy to help in case of questions or comments.
Please feel free to contact us by phone or email.*

Angermunder Str. 12
40489 Düsseldorf
Deutschland / Germany

+49 (0)203 746346
info@gestigkeit.de
www.gestigkeit.de



IMPRESSUM

Abbildung / image U1 / U4:
Shutterstock.com / sirtravelalot