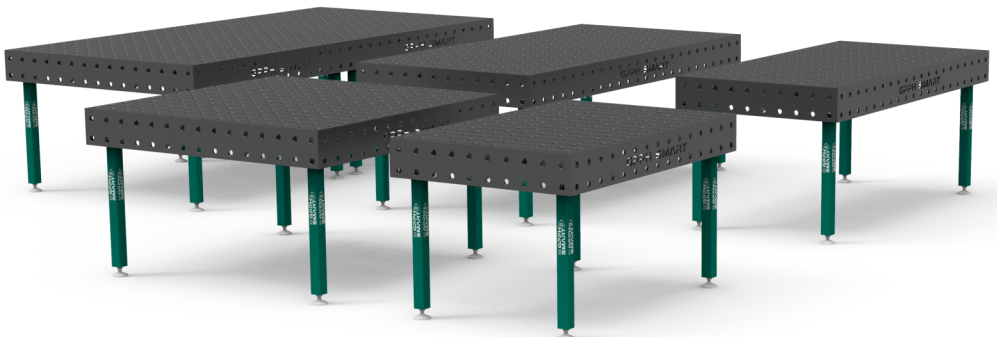


# GPPH SMART

## MEJA LAS

■ VERSI EKONOMI



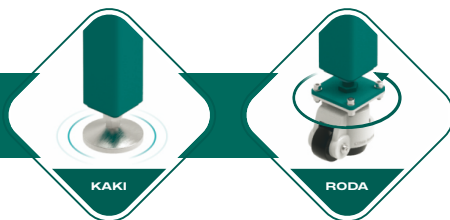
[www.GPPH-GROUP.com](http://www.GPPH-GROUP.com)

Jajaran meja las GPPH SMART yang baru merupakan alternatif ekonomis yang menggabungkan fungsionalitas dengan harga yang menarik. Diciptakan untuk pengguna yang membutuhkan alat pengelasan penting tetapi tidak memerlukan fitur canggih dari peralatan profesional. Ideal bagi mereka yang menghargai kekokohan dan keterjangkauan.

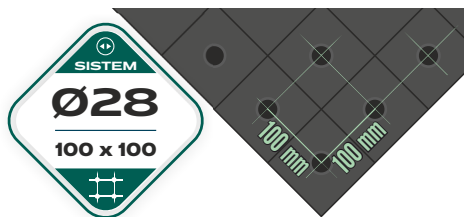
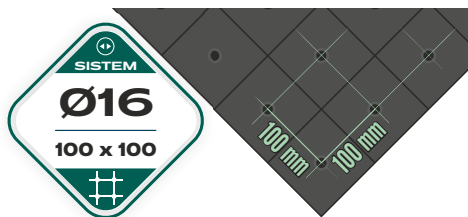
Meja las GPPH SMART adalah jajaran meja las ekonomis yang hadir dalam dua seri:

- dengan bagian atas setebal **15 mm (SMART15)**
- dengan bagian atas setebal **12 mm (SMART12)**

Semua meja tersedia dengan kaki di atas kaki atau di atas roda.



Tergantung pada preferensi Anda, Anda dapat memilih meja las **GPPH SMART 15** atau **GPPH SMART 12** dengan sistem lubang  $\Phi 16$  mm atau  $\Phi 28$  mm dalam kisi-kisi 100x100.



### DIMENSI MEJA LAS YANG TERSEDIA GPPH SMART 15 DAN GPPH SMART 12

1500x1000

1500x1480

2000x1000

2400x1200

3000x1480\*

\*Meja 3000x1480 mm terdiri dari dua meja yang terhubung dengan dimensi 1500x1480 mm.

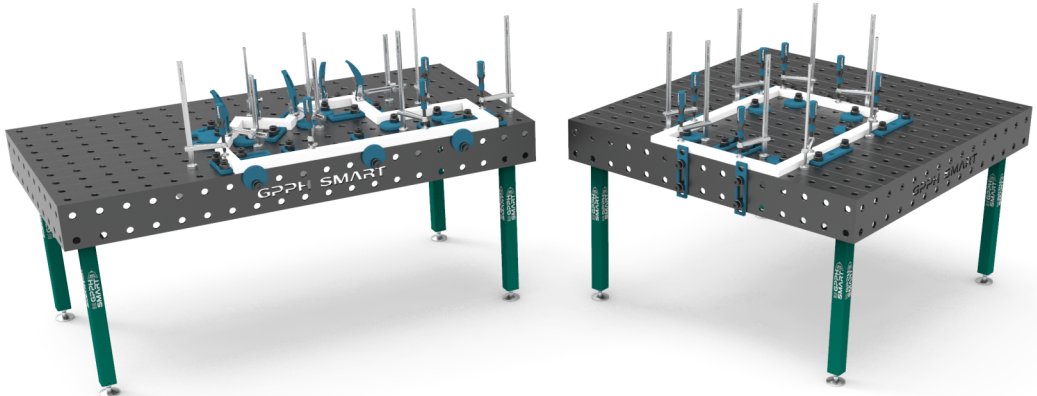
## DAFTAR HARGA UNTUK MEJA DENGAN KAKI dengan sistem lubang $\varnothing 16\text{mm}$ dan $\varnothing 28\text{mm}$ dalam kisi-kisi 100x100

Dimensi meja	Harga bersih GPPH SMART 15	Harga bersih GPPH SMART 12
1500x1000	1 580 EUR	1 120 EUR
1500x1480	1 840 EUR	1 260 EUR
2000x1000	1 720 EUR	1 220 EUR
2400x1200	2 170 EUR	1 490 EUR
3000x1480*	3 680 EUR	2 520 EUR



## DAFTAR HARGA UNTUK MEJA DENGAN KAKI DI ATAS RODA dengan sistem lubang $\varnothing 16\text{mm}$ dan $\varnothing 28\text{mm}$ dalam kisi-kisi 100x100

Dimensi meja	Harga bersih GPPH SMART 15	Harga bersih GPPH SMART 12
1500x1000	1 750 EUR	1 290 EUR
1500x1480	2 010 EUR	1 430 EUR
2000x1000	1 890 EUR	1 390 EUR
2400x1200	2 340 EUR	1 660 EUR
3000x1480*	4 020 EUR	2 860 EUR



\*Meja 3000x1480 mm terdiri dari dua meja yang terhubung dengan dimensi 1500x1480 mm.

Perbedaan antara meja las **GPPH SMART15** yang ekonomis dan meja las GPPH profesional tradisional

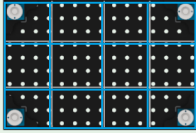
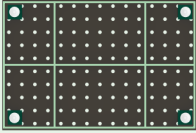
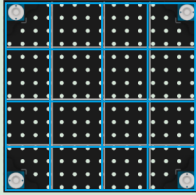
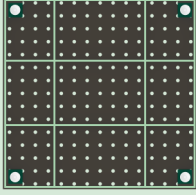
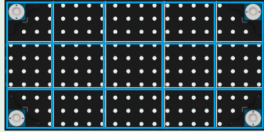
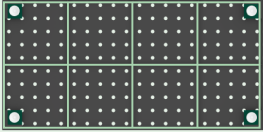
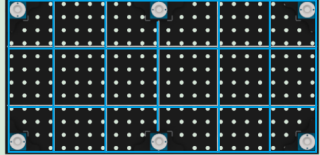
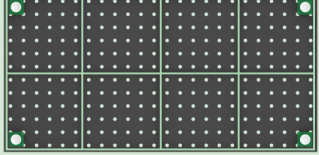
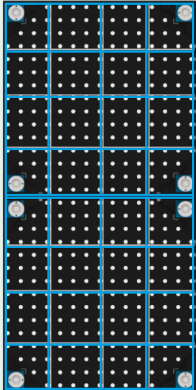
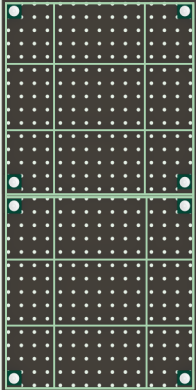
Seri meja las tradisional <b>GPPH PRO</b>	Seri meja las ekonomis <b>GPPH SMART 15</b>
Toleransi kerataan: $\pm 0,3$ mm di seluruh bagian atas*	Toleransi kerataan: $\pm 0,5$ mm di seluruh bagian atas*
3 baris bukaan dinding samping	2 baris bukaan dinding samping
Toleransi lubang: + 0.05mm	
Lubang yang digiling dan dilubangi	
Lubang talang di bagian bawah	
Tepi atas meja yang digiling	
Profil kaki: 100x100x4 mm	Profil kaki: 60x60x4 mm
Kapasitas beban: 700kg / bein (maks. kapasitas beban meja dengan 4 kaki: 2800kg)	Kapasitas beban: max. 1800 kg
Jumlah versi ukuran: 10	Jumlah versi ukuran: 5
Toleransi defleksi dinding samping: $\pm 0,3^\circ$	Toleransi defleksi dinding samping: $\pm 0,35^\circ$
Kisi-kisi lubang yang tersedia: 100x100mm, 50x50mm, diagonal	Kisi-kisi lubang yang tersedia: 100x100mm

Perbedaan antara meja las **GPPH SMART12** yang ekonomis dan meja las GPPH profesional tradisional

Seri meja las tradisional <b>GPPH PLUS</b>	Seri meja las ekonomis <b>GPPH SMART 12</b>
Toleransi kerataan: $\pm 0,3$ mm di seluruh bagian atas*	Toleransi kerataan: $\pm 0,5$ mm di seluruh bagian atas*
3 baris bukaan dinding samping	2 baris bukaan dinding samping
Toleransi lubang: + 0.05mm	
Lubang yang digiling dan dilubangi	
Lubang talang di bagian bawah	
Tepi atas meja yang digiling	
Profil kaki: 80x80x4 mm	Profil kaki: 60x60x4 mm
Kapasitas beban: 500kg / bein (maks. kapasitas beban meja dengan 4 kaki: 2000kg)	Kapasitas beban: max. 1200 kg
Jumlah versi ukuran: 10	Jumlah versi ukuran: 5
Toleransi defleksi dinding samping: $\pm 0,3^\circ$	Toleransi defleksi dinding samping: $\pm 0,35^\circ$
Kisi-kisi lubang yang tersedia: 100x100mm, 50x50mm, diagonal	Kisi-kisi lubang yang tersedia: 100x100mm

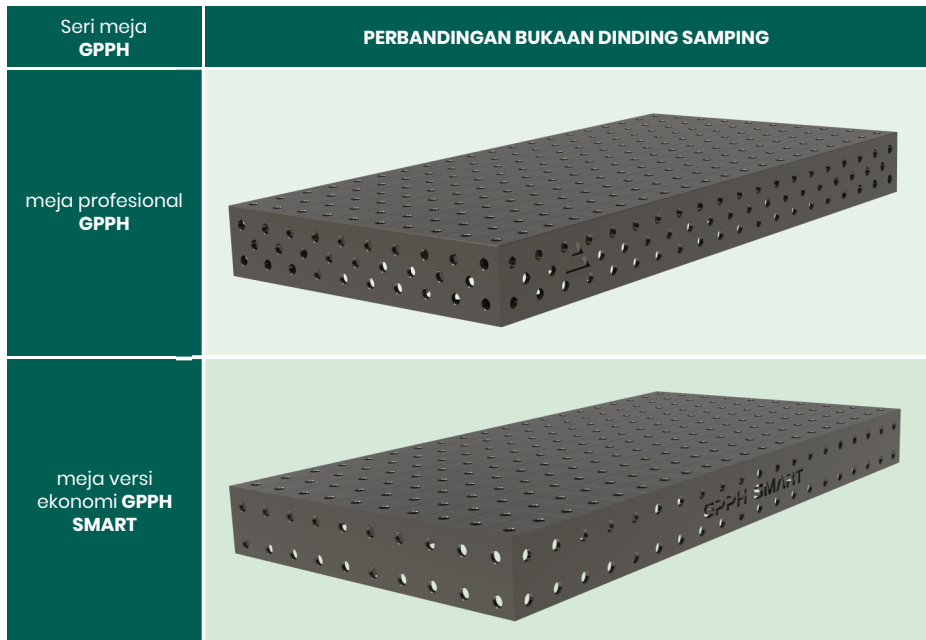
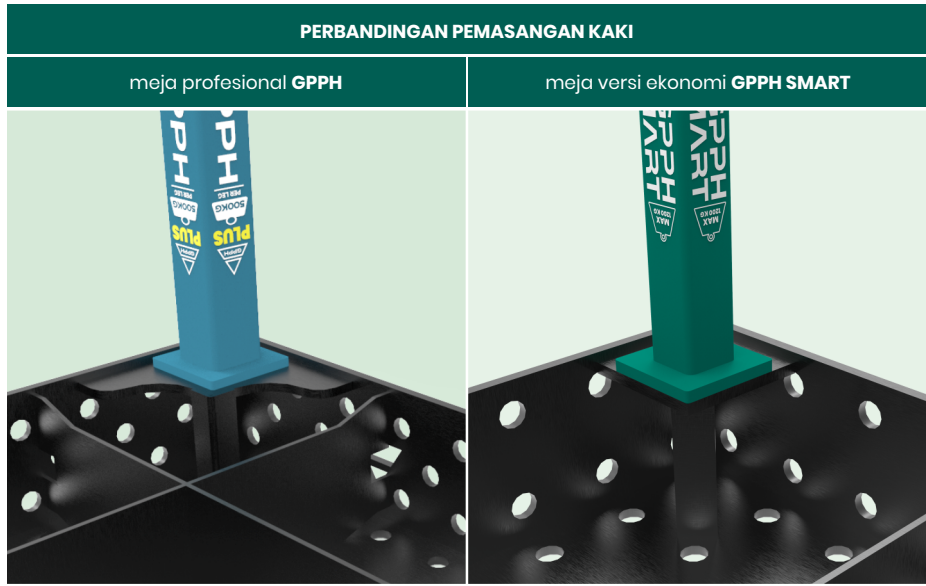
\*Asalkan meja diratakan dengan benar.

Perbandingan rusuk meja las **GPPH SMART** yang ekonomis dengan meja las GPPH tradisional dan profesional

Dimensi meja	Ribbing dalam versi profesional dari tabel <b>GPPH</b>	Ribbing dalam versi ekonomi dari tabel <b>GPPH SMART</b>
1500x1000		
1500x1480		
2000x1000		
2400x1200		
3000x1480*		

\*Meja 3000x1480 mm terdiri dari dua meja yang terhubung dengan dimensi 1500x1480 mm.

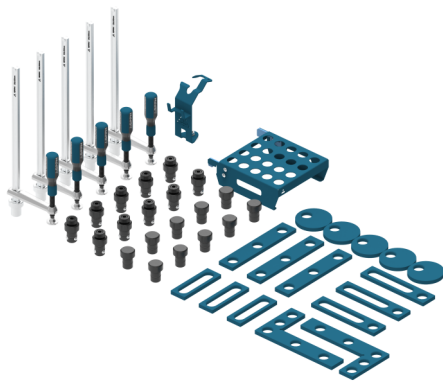
Perbedaan antara meja las **GPPH SMART** yang ekonomis dan meja las **GPPH** profesional tradisional



Alat untuk meja las **GPPH SMART** yang ekonomis tersedia dalam versi atas meja 15mm dan 12mm

### JUMLAH ALAT DI SETIAP SET

NAMA ALAT	SET SMART NO. 1	SET SMART NO. 2
Mandrel pemasangan meja las	10	5
Sekrup pemasangan	10	5
Penjepit las sekrup	5	4
Alat penentuan posisi 150	3	2
Alat penentuan posisi 225	3	2
Alat penentuan posisi 260	3	-
Alat pemosisian eksentrik	5	2
Sudut las 275x150	2	-
Berdiri untuk pin penjepit meja las S	-	1
Berdiri untuk pin penjepit meja las M	1	-
Pemegang obor las	1	1
Jumlah total alat dalam set	43	22



#### HARGA SET SMART NO. 1

15mm	1 243 EUR
12mm	1 067 EUR



#### HARGA SET SMART NO. 2

15mm	601 EUR
12mm	528 EUR

Set alat meja las **GPPH SMART** dirancang untuk membantu Anda memulai di atas meja las, dengan struktur datar.

Jika Anda membutuhkan lebih banyak perkakas, kami memiliki set perkakas yang terdiri dari 146, 96, 60 atau 28 item dalam rangkaian standar kami. Tool set standar juga berisi alat spasial, lebih banyak jenis klem, ekstensi, rak alat bergerak, atau troli alat.

TEMUKAN KAMI:



# GPPH SMART



+48 / 573-568-355



[gpph@gpph.pl](mailto:gpph@gpph.pl)



ul. Ractawicka 7  
39-300 Mielec, Poland