

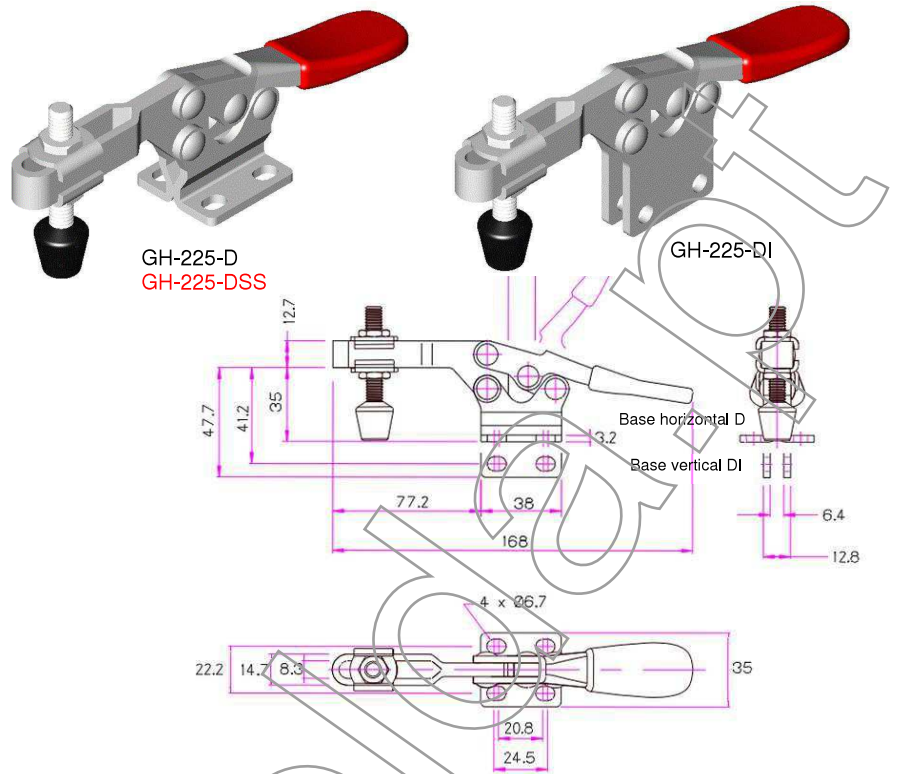
Série **225-D**

Força de retenção ▲ Fmáx.	227 kgf
Angulo de abertura do braço	90°
Angulo de abertura do punho	65°
Peso	265 g

GH-225-D Braço em calha, base horizontal
De série: Parafuso M8 neoprene Ref. FC-086312
2 anilhas de flanco M8 Ref. FW-516

GH-225-DSS
versão em inox do modelo GH-225-D

GH-225-DI Braço em calha, base vertical
De série: Parafuso M8 neoprene Ref. FC-086312
2 anilhas de flanco M8 Ref. FW-516

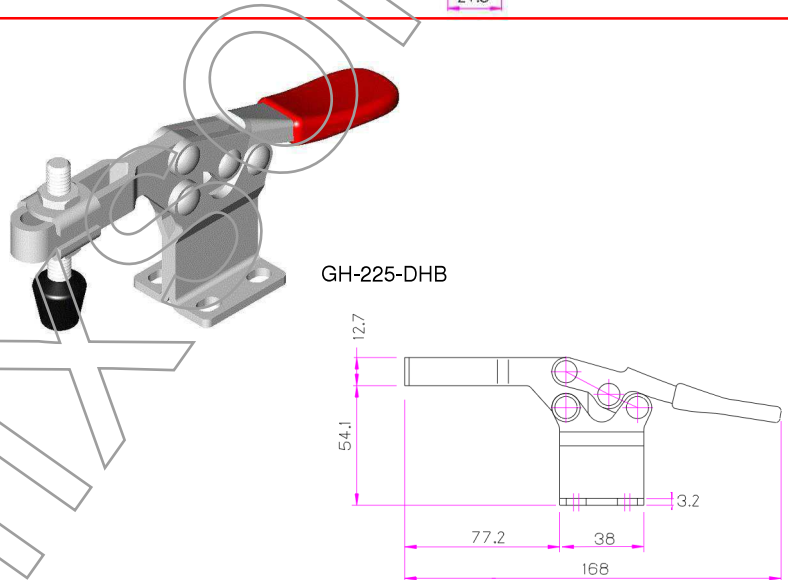


Modelo **225-DHB**

Força de retenção ▲ Fmáx.	227 kgf
Angulo de abertura do braço	90°
Angulo de abertura do punho	65°
Peso	286 g

Versão com base Ita do modelo GH-225-D

De série:
Parafuso M8 neoprene Ref. FC-086312
2 anilhas de flanco M8 Ref. FW-516



Modelo **225-DSM**

Força de retenção ▲ Fmáx.	227 kgf
Angulo de abertura do braço	90°
Angulo de abertura do punho	65°
Peso	315 g

Versão com base frontal do modelo GH-225-D

De série:
Parafuso M8 neoprene Ref. FC-086312
2 anilhas de flanco M8 Ref. FW-516

