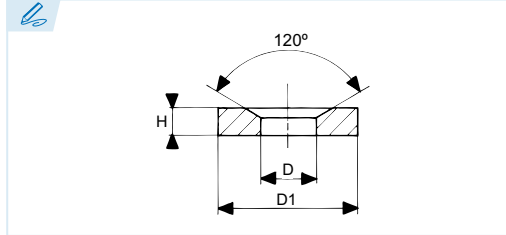


ELEMENTOS DE FIJACIÓN PARA MÁQUINA HERRAMIENTA

STANDARD CLAMPING ELEMENTS • ELÉMENTS DE BRIDAGE MÉCANIQUÉS • ELEMENTOS DE FIXAÇÃO



DIN 6319 G



Arandela cónica

Dished washer
Rondelle articulée conique
Anilha cónica

Acero bonificado

Tempered steel
Acier bruni traité
Aço temperado

Dureza de la superficie: 350+80 HV 30

Surface hardness: 350+80 HV 30

Dureté en superficie: 350+80 HV 30

Dureza da superfície: 350+80 HV 30

Pueden utilizarse a través de agujeros rasgados, por ejemplo sobre las ranuras de las bridas de fijación.

Searred holes can help you use them such as on slots for fastening clamps.

Employer la forme G pour les mauvais états de surface ou les trous oblongs par exemple dans les rainures des brides de serrage.

Podem ser utilizados através de furos alongados, por exemplo, nas ranhuras do flange de fixação.

* Medidas fuera de norma DIN.

* Dimensions outside DIN standard.

* Dimensions hors norme DIN.

* Medidas fora da norma DIN.

Ref.	M	D	D1	H	gr.
6319G-6	M6	7,1	17	4	5,5
6319G-8	M8	9,6	23	5	13
6319G-10	M10	12	28	5	19
6319G-12	M12	14,2	36	6	37
6319G-14	M14	16,5	40	6	48
6319G-16	M16	19	44	7	70
6319G-20	M20	23,2	50	8	94
6319G-24	M24	28	60	10	169
6319G-30	M30	35	68	12	238
6319G-36	M36*	42	80	12	350
6319G-42	M42*	49	100	15	640
6319G-48	M48*	56	110	17	830

