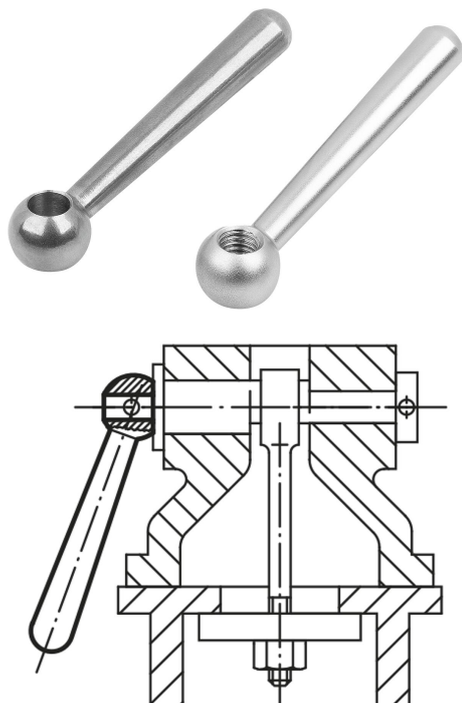


Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Acciaio o acciaio inox A2.

Versione:

Acciaio lucidato.

Acciaio inox 1.4301 sabbiato.

Nota:

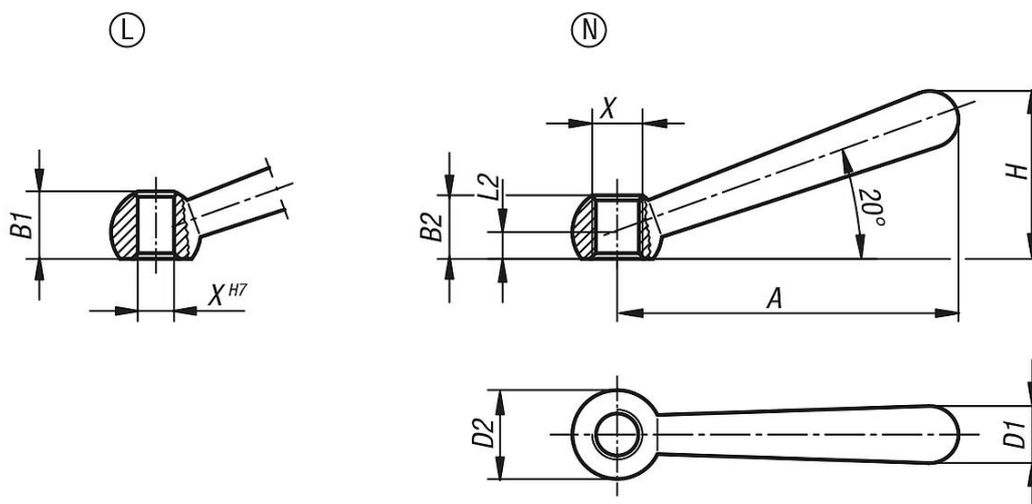
In molti casi è più economico realizzare un collegamento fisso tra maniglia e riscontro utilizzando la colla invece delle viti prigioniere.

Nota disegno:

Forma L: con foro

Forma N: con filettatura interna

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Materiale corpo base	X	A=Lunghezza maniglia	B1	B2	D1	D2 Sfera	H	L2
06330-106	L	acciaio	6	48	9,5	-	8	12	24	4
06330-108	L	acciaio	8	60	12	-	10	16	30,5	5
06330-110	L	acciaio	10	76	14,5	-	13	20	38	6
06330-112	L	acciaio	12	95	18,5	-	16	25	47	7,5
06330-116	L	acciaio	16	119	24	-	20	32	59,5	10
06330-120	L	acciaio	20	152	30	-	25	40	75,5	12,5
06330-0106	L	acciaio inox A2	6	48	9,5	-	8	12	24	4
06330-0108	L	acciaio inox A2	8	60	12	-	10	16	30,5	5
06330-0110	L	acciaio inox A2	10	76	14,5	-	13	20	38	6
06330-0112	L	acciaio inox A2	12	95	18,5	-	16	25	47	7,5
06330-0116	L	acciaio inox A2	16	119	24	-	20	32	59,5	10

Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Materiale corpo base	X	A=Lunghezza maniglia	B1	B2	D1	D2 Sfera	H	L2
06330-0120	L	acciaio inox A2	20	152	30	-	25	40	75,5	12,5
06330-206	N	acciaio	M6	48	-	9,5	8	12	24	4
06330-208	N	acciaio	M8	60	-	12	10	16	30,5	5
06330-210	N	acciaio	M10	76	-	14,5	13	20	38	6
06330-212	N	acciaio	M12	95	-	18,5	16	25	47	7,5
06330-216	N	acciaio	M16	119	-	24	20	32	59,5	10
06330-220	N	acciaio	M20	152	-	30	25	40	75,5	12,5
06330-0206	N	acciaio inox A2	M6	48	-	9,5	8	12	24	4
06330-0208	N	acciaio inox A2	M8	60	-	12	10	16	30,5	5
06330-0210	N	acciaio inox A2	M10	76	-	14,5	13	20	38	6
06330-0212	N	acciaio inox A2	M12	95	-	18,5	16	25	47	7,5
06330-0216	N	acciaio inox A2	M16	119	-	24	20	32	59,5	10
06330-0220	N	acciaio inox A2	M20	152	-	30	25	40	75,5	12,5