

**MATERIALE**

Acciaio brunito, inserto in acciaio temprato.

**BRACCIO**

Acciaio inox AISI 303, finitura mat da sabbatura.

**IMPUGNATURA**

I.222 (vedi pag. 384) in duroplasto a base fenolica (PF), colore nero, finitura lucida.

**ESECUZIONI STANDARD**

- **GN 316-V**: inserto con foro quadro.
- **GN 316-M**: inserto con foro filettato.
- **GN 316-K**: inserto con cava per linguetta secondo DIN 6885/1, tolleranza P9.
- **GN 316-SK**: inserto con foro esagonale.

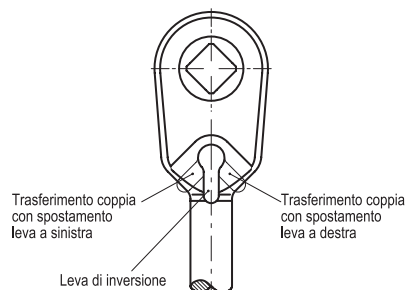
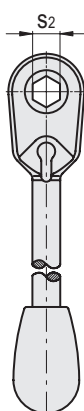
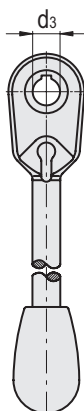
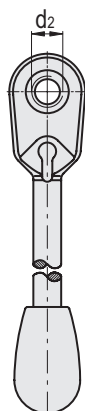
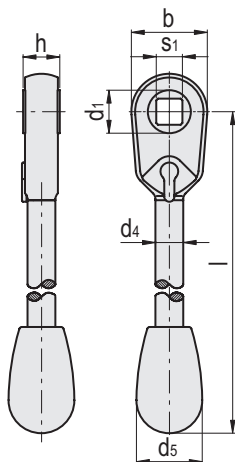
**CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI**

Le chiavi a cricchetto GN 316, oltre a essere particolarmente indicate per operazioni di assemblaggio e riparazione, sono anche consigliate per applicazioni fisse su macchinari e equipaggiamenti. Il posizionamento della leva di inversione determina l'operatività del cricchetto facendo agire la chiave in senso orario, antiorario o fissa. In direzione opposta la chiave è folle, permettendo una agevole ripresa.

Gli inserti di regolazione sono facilmente intercambiabili e fornibili separatamente.

**ESECUZIONE SPECIALE A RICHIESTA**

Bracci di diverse lunghezze.

**GN 316-V****GN 316-M****GN 316-K****GN 316-SK****GN 316-V**

Codice	Descrizione	d1	s1	l	h	d4	d5	b	Coppia max. [Nm]	Δ
GN.14851	GN 316-12-V8	12	V 8	118	11	9	20	22	40	87
GN.14853	GN 316-17-V10	17	V 10	156	14	11	26	30	70	191
GN.14855	GN 316-22-V12	22	V 12	187	17	14	33	39.5	130	380
GN.14857	GN 316-22-V14	22	V 14	187	17	14	33	39.5	130	360
GN.14859	GN 316-26-V17	26	V 17	219	22	17	33	46	180	605

GN 316-M

Codice	Descrizione	d1	d2	l	h	d4	d5	b	Coppia max. [Nm]	Δ
GN.14844	GN 316-12-M8	12	M 8	118	11	9	20	22	40	88
GN.14845	GN 316-17-M10	17	M 10	156	14	11	26	30	70	190
GN.14846	GN 316-17-M12	17	M 12	156	14	11	26	30	70	180
GN.14847	GN 316-22-M14	22	M 14	187	17	14	33	39.5	130	97
GN.14848	GN 316-22-M16	22	M 16	187	17	14	33	39.5	130	380
GN.14849	GN 316-26-M20	26	M 20	219	22	17	33	46	180	600

GN 316-K

Codice	Descrizione	d1	d3 H7	l	h	d4	d5	b	Coppia max. [Nm]	Δ
GN.14850	GN 316-17-K10	17	K 10	156	14	11	26	30	70	194
GN.14852	GN 316-17-K12	17	K 12	156	14	11	26	30	70	200
GN.14854	GN 316-22-K14	22	K 14	187	17	14	33	39.5	130	420
GN.14856	GN 316-22-K16	22	K 16	187	17	14	33	39.5	130	375
GN.14858	GN 316-26-K18	26	K 18	219	22	17	33	46	180	610

GN 316-SK

Codice	Descrizione	d1	s2	l	h	d4	d5	b	Coppia max. [Nm]	Δ
GN.14860	GN 316-17-SK12	17	SK 12	156	14	11	26	30	70	189
GN.14863	GN 316-22-SK14	22	SK 14	187	17	14	33	39.5	130	380
GN.14864	GN 316-26-SK17	26	SK 17	219	22	17	33	46	180	600