

## Maniglie battente

Acciaio inox satinato

HEWI



Designazione	Ordine / Costruttore no.	$\overline{R_1}$	$\overline{R_2}$	$\overline{T_G}$	$\varnothing$ A	CHF
Maniglie battente	73.162XDG.0-8 RZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglie battente	73.162XDG.0-8 RZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglie battente	73.162XDG.0-8 PZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglie battente	73.162XDG.0-8 PZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglie battente	73.162XDG.0-9 RZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglie battente	73.162XDG.0-9 RZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglie battente	73.162XDG.0-9 PZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglie battente	73.162XDG.0-9 PZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	Pr1780.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-8 RZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-8 RZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-8 RZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-8 RZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-8 PZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-8 PZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-8 PZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-8 PZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-9 RZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-9 RZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-9 RZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-9 RZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-9 PZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente premere	73.162XDGD.1-9 PZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-9 PZ78 Ls	33	223	450	30 13.5	pz 893.00
Maniglia battente tirare	73.162XDGZ.1-9 PZ78 Rs	33	223	450	30 13.5	pz 893.00

Misura A = Spessore della placca al foro cilindro



### Pittogrammi per le misure

- $\overline{H}$  Larghezza totale
- $\overline{R_1}$  Larghezza rosetta
- $\overline{T}$  Altezza totale
- $\overline{R_2}$  Altezza rosetta
- $\overline{T_G}$  Lunghezza della maniglia
- $\overline{H_1}$  Sporgenza della superficie di montaggio
- $\overline{H_2}$  Sporgenza in mezzo al foro/Distanza alla chiave
- $\overline{H_3}$  Profondità incastrata
- $\delta$  Distanza del mezzo foro vite della cima – mezzo foro della maniglia
- $\varnothing$  Diametro (Foro, mandrino, asta, tubo, corda o capocorda)
- $\square$  Ferro quadro/foro quadro
- $\circ-\circ$  Distanza dei fori di vite
- $\neq$  Sbalzo
- $\neq$  Spessore del materiale
- $\equiv$  Filetto, vite
- A Misura A
- $\boxplus$  Dimensioni della confezione/sconto scaglionato