



in blister

### SERIE 3 PZ, MASCHI A MANO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 930	M3 X 0.5
BGS 931	M4 X 0.7
BGS 932	M5 X 0.8
BGS 933	M6 X 1.0
BGS 934	M8 X 1.25
BGS 935	M10 X 1.5
BGS 936	M12 X 1.75

#### CARATTERISTICHE

- ricambi per cassetta BGS 1924
- in acciaio HSS-G
- serie da 3 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
  - sgrossatore : contraddistinto da 1 tacca;
  - intermedio : contraddistinto da 2 tacche;
  - finitore : contraddistinto da nessuna tacca.

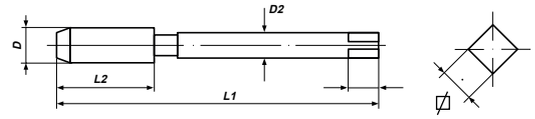


### SERIE 3 PZ, MASCHI A MANO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 920	M3 X 0.5
BGS 921	M4 X 0.7
BGS 927	M14 X 2.0
BGS 928	M16 X 2.0

#### CARATTERISTICHE

- in acciaio HSS-G
- serie da 3 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
  - sgrossatore : contraddistinto da 1 tacca
  - intermedio : contraddistinto da 2 tacche
  - finitore : contraddistinto da nessuna tacca



### MASCHI A MACCHINA CORTI

VÖLKEL articolo	DIAMETRO NOMINALE	L 1	L 2	D 2	Ø
61526	M 3 x 0.5	40	11	3.5	2.7
61530	M 4 x 0.7	45	13	4.5	3.4
61534	M 5 x 0.8	48	16	6.0	4.9
61538	M 6 x 1.0	50	19	6.0	4.9
61542	M 8 x 1.25	56	22	6.0	4.9
61546	M 10 x 1.5	70	24	7.0	5.5
61550	M 12 x 1.75	75	29	9.0	7.0
61554	M 14 x 2.0	80	30	11.0	9.0
61558	M 16 x 2.0	80	32	12.0	9.0
61562	M 18 x 2.5	95	40	14.0	11.0
61566	M 20 x 2.5	95	40	16.0	12.0
61570	M 22 x 2.5	100	40	18.0	14.5
61574	M 24 x 3.0	110	50	18.0	14.5

#### CARATTERISTICHE

- filettatura metrica ISO DIN 13
- DIN 352
- forma B con imbocco corretto
- per uso universale:
  - materiali con buona trucidibilità fino a R 900 N/mm<sup>2</sup>
  - acciaio non legati e scarsamente legati
  - per uso manuale e con macchina
  - forma B: per fori passanti

## DISPONIBILE PROGRAMMA COMPLETO MASCHI E FILIERE



## RICHIEDI IL CATALOGO GENERALE