

SQUADRE PER CENTRARE (*precision centring squares*)

4267GE

SCU

875/I



Prod. SCU

Indicate per il controllo degli angoli a 45° e 90°, per il centraggio di corpi tondi e per tracciare. In acciaio. Finemente rettificate e cromate. Scala graduata in millimetri. Precisione alla bisettrice dell'angolo DIN 875/I. Tolleranza: 0,3 mm.

Dimensioni.....	mm	100x70	150x130	200x150
Per alberi fino a Ø	mm	90	190	220
4267GE	Cad.	55,10	69,70	79,30

4267GEL


MIB
GERMANY


Orig. MIB

Descrizione di riferimento vedi Art. 4267GE

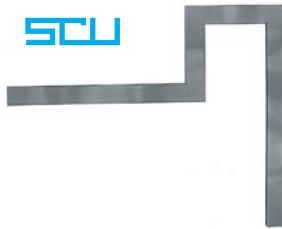
In alluminio nero temprato con durezza 63 HRC, che garantisce una ottimale resistenza all'usura. Esecuzione di precisione, produzione "Made in Germany", scala graduata in mm incisa a laser, indelebile e di facile lettura. Tolleranza: 0,3 mm.

Dimensioni.....	mm	100x70	150x130	200x150
Per alberi fino a Ø	mm	90	150	220
Cod. fornitore.....		03044020	03044021	03044022
4267GEL	Cad.	61,10	69,20	90,60

SQUADRE PER FLANGE (*flange squares*)

4267GF

SCU



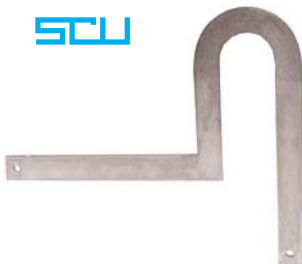
Prod. SCU

In acciaio.

Dimensioni.....	mm	300x300	500x500
Sezione	mm	25x5	25x5
Apertura arco.....	mm	65	70
Profondità arco	mm	105	120
4267GF	Cad.	32,80	47,70

4267L

SCU



Tipo a gomito curvo, in acciaio, rettificate.

Apertura arco mm 90. Profondità arco mm 160.

Dimensioni.....	mm	300	500
Sezione	mm	30x6	30x6
4267L	Cad.	57,80	63,80

SQUADRE REGOLABILI (*adjustable squares*)

4268G

SCU



Prod. SCU

In acciaio, finemente pulite.

Con vite di bloccaggio.

Lungh. totale.....	mm	200	300
4268G	Cad.	20,20	27,60

SQUADRE COMBINATE (*combination squares*)

4270GA

SCU



Prod. SCU

Tipo standard con asta graduata, in millimetri su entrambi i lati.

Squadra scorrevole per angoli a 45° a 90°, livella e punta a tracciare.

Lungh. asta.....	mm	300
4270GA	Cad.	16,00

4270GE


MIB
GERMANY


Orig. MIB - Art. 03047011

Tipo completo con asta graduata, un lato in millimetri e l'altro in pollici.

Squadra per angoli a 45° a 90°, livella, punta a tracciare, goniometro, truschino, cercacentri.

Lungh. asta.....	mm	300
4270GE	Cad.	119,00