

Sechskant-Presseneinsatz, Größe BIII, 70 mm² Cu RM, 50 mm² Al RM

Für hydraulische Hochdruckpressen für Kupfer-,
Aluminium- und Aluminium-/Stahl-Pressverbindungen.

Werkzeug-Oberfläche, brüniert:

[1] Größe BIII

[2] Größe III

[3] Größe IV

Zum Verpressen der PLUG-Kontakte.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		300 585 593
Kennzahl		16
Pressbreite	(mm)	14
AL-Hülse zugfest Al/St	(mm ²)	—
PLUG Größe		P2
Stahlhülsen zugfest Al/St ACSR	(mm ²)	-
verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet	(mm ²)	50
verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet, max.	(mm ²)	50
verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet	(mm ²)	70
verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet	(mm ²)	70