

Sechskant-Press einsatz, Größe BIII, 185 mm² Cu RM, 150 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		300 598 601
Kennzahl		25
Pressbreite	(mm)	14
AL-Hülse zugfest Al/St	(mm ²)	120/20
PLUG Größe		P3
Stahlhülsen zugfest Al/St ACSR	(mm ²)	-
verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet	(mm ²)	150
verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet, max.	(mm ²)	150
verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet	(mm ²)	185
verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet	(mm ²)	185