

Druckluftnagler Typ SK DA 663-771

In dem kompakten und leistungsfähigen Gerät lassen sich Senkkopfnägel Typ SKDA mit Halbrundkopf in dem Längenspektrum von 25 bis 63 mm verarbeiten.

Durch das Schrägmagazin ist ein optimaler Zugang auch an schwierigen Stellen gewährleistet. Das Seitenladermagazin ermöglicht schnellstmögliches Beladen. Das Gerät ist serienmäßig mit einem Quick-Release und einer Höhenverstellung ausgerüstet. Das geringe Gerätegewicht erlaubt schnelles und ermüdungsfreies Arbeiten.



Anwendungsbereiche

Innenausbau, Möbelindustrie,
Fensterherstellung, Eckverbindungen,
Fertighausbau

Länge: 319 mm
Breite: 91 mm
Höhe: 304 mm

Technische Daten

Typ-Bezeichnung	SK DA 663-771 Standard
Artikel-Nr.:	12100345
Magazinbauart:	Hinterlader
Sicherung	Kontaktauslösung*
Klammer-/Nageltyp:	Senkkopfnägel Typ SKDA 600
Magazinkapazität, Stück:	100
Stäbe à Stück:	1 x 94
Arbeitsdruck:	5 – 7 bar
Betriebsdruck max.:	7 bar
Luftverbrauch/Schlag:	2,0 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d= 78 dB
Einzelereignis-Schallleistungspegel:	L WA, 1 s,d= 84 dB
Gewicht:	1,86 kg

Der Vibrationswert, gemessen nach Dokument Nr. CEN/TC 255 WG 1 N 47.3 beträgt 3,17 m/s².

Ausstattung:

Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste/Servicehinweise, Koffer,
Schutzbrille, Innensechskantschlüssel SW 4 und SW 5,
Schalldämpfung.

*Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, soweit es die
Arbeitsgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung.

Technische Änderungen vorbehalten

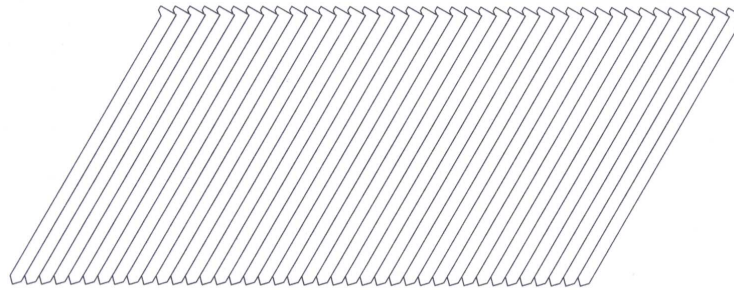
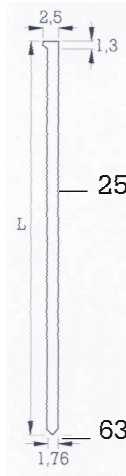
Druckluftnagler Typ SK DA 663-771

Senkkopfnägel Typ SK DA 600



BeA Deutschland
Befestigungstechnik
Sitz: Bogenstraße 43 - 45
Gewerbegebiet West
D-22926 Ahrensburg
Postfach 1480
D-22904 Ahrensburg
Telefon: (04102) 78-0
Telefax: (04102) 78-250
www.bea-group.com
e-mail: info@bea-group.com

ein Unternehmensbereich der
Joh. Friedrich Behrens AG



Bezeichnung	L = Länge mm
SK DA 625 NK HZ	25
SK DA 632 NK HZ	32
SK DA 638 NK HZ	38
SK DA 644 NK HZ	44
SK DA 650 NK HZ	50
SK DA 656 NK HZ	56
SK DA 663 NK HZ	63

SK DA 625 RF HZ 1.4301	25
SK DA 632 RF HZ 1.4301	32
SK DA 638 RF HZ 1.4301	38
SK DA 644 RF HZ 1.4301	44
SK DA 650 RF HZ 1.4301	50
SK DA 656 RF HZ 1.4301	56
SK DA 663 RF HZ 1.4301	63

Erläuterungen zur Klammer-/Nagelqualität:

NK = Stahl, verzinkt	BK = Stahl, blank	LM = Leichtmetall (Aluminium)	HZ = Haftmasse
NKS = Stahl, verzinkt extra hart	BKS = Stahl, blank extra hart	NR = nichtrostend Werkstoff Nr. 1.4401	DP = Sägeanschnitt
NKH = Stahl, verzinkt hart	MS = Messing	RF = rostfrei Werkstoff Nr. 1.4301	SA = Stufenanschnitt