



CHIODI COIL BOBINA (Avvolgimento piatto) (LISCI-ELICA-RING)



DESCRIZIONE TECNICA

I chiodi coil in bobina elettrosaldati ad avvolgimento piatto sono prodotti per l'industria del legno. Hanno una finitura bronzata e possono essere usati per svariate applicazioni. Possono avere una finitura liscia, ad elica o a spina di pesce (smooth, screw, ring).

DATI TECNICI

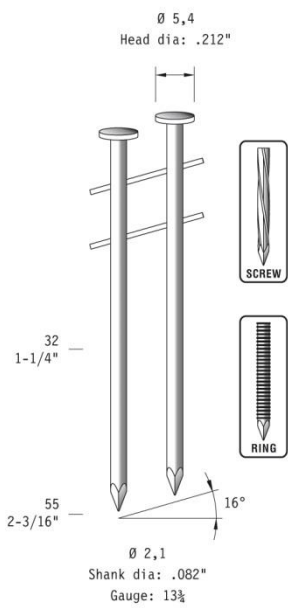
Articolo	Diametro gambo Ø	Inclinazione	Lunghezza gambo (mm)	Finitura
CNW 203	2,03mm	16°	25-28-30-32-35-38-40-45-50-55mm	liscio/elica/ring
CNW 21	2,1mm	16°	25-28-30-32-35-38-40-45-50-55mm	liscio/elica/ring
CNW 23	2,3mm	16°	40-45-50-55-57-60-65mm	liscio/elica/ring
CNW 25	2,5mm	16°	50-55-60-65-70-75mm	liscio/elica/ring
CNW 28	2,8mm	16°	60-65-70-75-80-85-90mm	liscio/elica/ring
CNW 31	3,1mm	16°	70-75-80-85-90-100mm	liscio/elica/ring
CNW 33	3,3mm	16°	70-80-90-100mm	liscio/elica/ring
CNW 34	3,4mm	16°	70-80-90-100mm	liscio/elica/ring
CNW 38	3,8mm	16°	110-120-130mm	liscio/elica/ring



CHIODI COIL BOBINA (Avvolgimento piatto)
(LISCI-ELICA-RING)

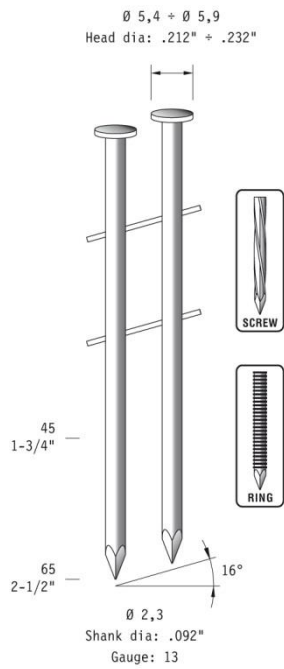
CNW 203

Avvolgimento piatto
Flat winding



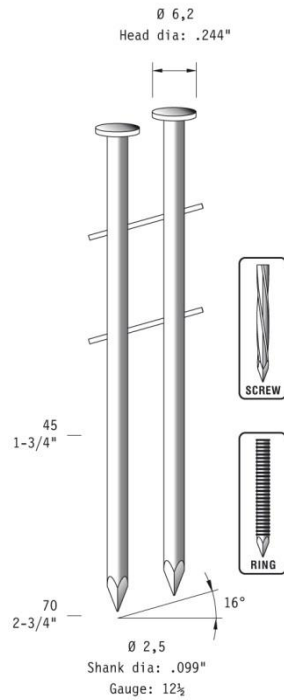
CNW 23

Avvolgimento piatto
Flat winding



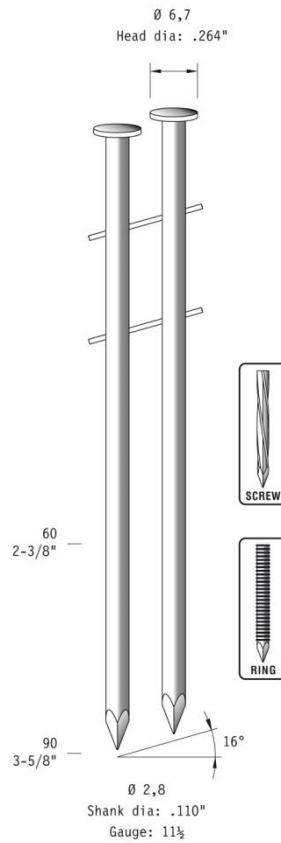
CNW 25

Avvolgimento piatto
Flat winding



CNW 28

Avvolgimento piatto
Flat winding



CNW 31

Avvolgimento piatto
Flat winding

